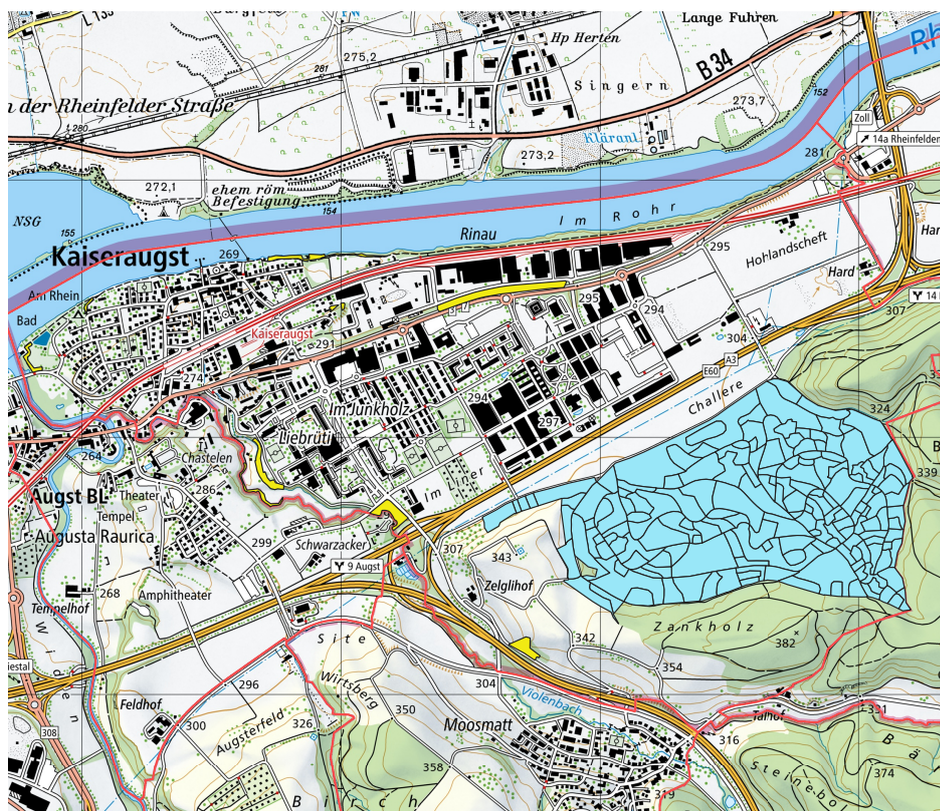


Ortsbürgergemeinde und Einwohnergemeinde Kaiseraugst

Betriebsplan für den Wald 1.1.2024 - 31.12.2038

0 Zusammenfassung



Wald der OBG und
EWG Kaiseraugst

Betriebsteile
■ Loohau / Eichlihag
■ Gstalte



0 250 500 m

10.01.2023 / Astrid Schwyter

Ausschnitt aus der Landeskarte der Schweiz 1:25'000 (vergrössert)

| Betriebsteile | Bewirtschafteter Wald | Nutzungsverzichtsfläche | Fläche total |
|--------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------|
| Loohau / Eichlihag | 86.67 ha | 1.58 ha | 88.25 ha |
| Gstalte (inkl. Wald der EWG Kaiseraugst 1.48 ha) | 3.75 ha | | 3.75 ha |
| Total | 90.42 ha | 1.58 ha | 92.00 ha |

Der Betriebsplan umfasst die Wälder der OBG Kaiseraugst von total 90.52 ha sowie der EWG Kaiseraugst von 1.48 ha. Die Flächenzusammenstellung findet sich im Kap. 1.2. Der Betriebsteil Loohau / Eichlihag der OBG Kaiseraugst (84 ha) liegt grösstenteils im Eichenwaldreservat Rheinfelder Berg.

Der Wald wird im Saum- und Femelschlagverfahren bewirtschaftet. Die Verjüngung findet praktisch ausschliesslich über Eichenpflanzungen statt, ergänzt mit weiteren heimischen Baumarten. Die Verjüngungsfläche beträgt 3.72 ha in 15 Jahren oder 0.25 ha/J, was gut 4% der Waldfläche in 15 Jahren entspricht.

Der Vorrat liegt bei 235 Tfm/ha und der Zuwachs bei 11 Tfm/ha*J. Der neue Hiebsatz beträgt 440 Efm/Jahr oder 4.9 Efm/ha*J und liegt damit 260 Efm/Jahr unter dem alten. Mit dem neuen Hiebsatz soll der Vorrat geöffnet werden. Bis zum Ende der Betriebsplanperiode wird er auf 293 Tfm/ha ansteigen. Dieser Anstieg scheint gross. Die vorhandenen Bestände lassen aber kaum mehr Nutzung

zu und die Entwicklungsstufenverteilung muss für eine nachhaltige Nutzung des Rohstoffes Holz dringend zu Gunsten der älteren Bestände angepasst werden.

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-------|---------------------------------------------------|----|
| 0 | Zusammenfassung | 2 |
| 1 | Analyse | 6 |
| 1.1 | Organisation | 6 |
| 1.2 | Waldflächen | 6 |
| 1.3 | Standorte / Seltene Waldgesellschaften | 6 |
| 1.4 | Zustand und Entwicklung des Waldes | 7 |
| 1.4.1 | Holzvorrat | 7 |
| 1.4.2 | Zuwachs und Nutzung | 8 |
| 1.4.3 | Entwicklungsstufen / Bestandesalter / Schlussgrad | 10 |
| 1.4.4 | Baumartenanteile (nach Entwicklungsstufen) | 11 |
| 1.4.5 | Naturnähe der Bestockung | 13 |
| 1.4.6 | Waldschutz (biotische + abiotische Schäden) | 13 |
| 1.4.7 | Erschliessung und Bodenschutz | 14 |
| 1.5 | Wertvolle Lebensräume (Biodiversität) | 14 |
| 1.5.1 | Verträge und Vereinbarungen (langfristige) | 14 |
| 1.5.2 | NkBW-Flächen und kommunale Naturschutzzonen | 15 |
| 1.5.3 | Amphibien und Vogelinventar | 15 |
| 1.5.4 | Ökologisch wertvolle Waldränder | 15 |
| 1.5.5 | Historische Verkehrswege | 16 |
| 1.6 | Schutz vor Naturgefahren | 16 |
| 1.7 | Erholung und Sicherheit | 16 |
| 1.7.1 | Erholungseinrichtungen | 16 |
| 1.7.2 | Waldfriedhof 'Fluefriede' | 17 |
| 1.7.3 | Grund- und Quellwasserschutz | 17 |
| 2 | Ziele der künftigen Bewirtschaftung | 18 |
| 2.1 | Grundsätzliche Überlegungen | 18 |
| 2.2 | Waldbewirtschaftung im Klimawandel | 18 |
| 2.3 | Waldbaukonzept | 19 |
| 2.3.1 | Holzproduktion | 19 |
| 2.3.2 | Förderung der Biodiversität (Naturschutzkonzept) | 20 |
| 2.3.3 | Schutzwaldpflege | 20 |
| 2.3.4 | Erholungswaldpflege und Sicherheitsmassnahmen | 20 |
| 3 | Geplante Massnahmen | 21 |
| 3.1 | Holzproduktion | 21 |
| 3.2 | Förderung der Biodiversität | 22 |

| | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------|----|
| 3.3 | Schutzwaldpflege | 22 |
| 3.4 | Erholungswaldpflege | 23 |
| 4 | Kontrolle (Überwachung der Umsetzung) | 24 |
| 5 | Genehmigung..... | 25 |
| 5.1 | Zustimmungserklärung des Gemeinderates | 25 |
| 5.2 | Genehmigung durch das Departement Bau, Verkehr und Umwelt | 26 |
| | Anhang / Grundlagen | 27 |

1 Analyse

1.1 Organisation

Der Wald der Ortsbürgergemeinde und der Einwohnergemeinde Kaiseraugst gehört zum Forstrevier und Forstbetrieb Kaiseraugst-Olsberg. Er wird seit dem 1. Juni 2021 durch Forstingenieurin Astrid Schwyter im Mandat befördert. Die Holzernte- und Pflegearbeiten werden an Unternehmer vergeben. Der bisherige Förster André Schumacher übernimmt im Stundenlohn noch Arbeiten in der Jungwaldpflege. Etwa ein Dutzend Freierwerber aus dem Dorf und den Nachbardörfern machen Schlagräumungen und kleine Durchforstungen zur Brennholzgewinnung.

1.2 Waldflächen

Seit dem letzten Betriebsplan hat sich die Waldfläche der OBG nicht verändert. Im Unterschied zum letzten Betriebsplan wird diesmal auch die OBG-Parzelle am Violenbach in der Böötmme beplant. Zum ersten Mal wird auch der Wald der Einwohnergemeinde Kaiseraugst beplant. Er liegt am Violenbach und am Rhein im Bereich des Campingplatzes. Leichte Abweichungen gegenüber dem Layer 'Waldeigentum' sind mit Unschärfen bei der Kartierung in der BKonline begründet.

| Bewirtschaftungsstatus gemäss BKonline | | | | | | |
|----------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------|
| Eigentum | produktive Waldfläche (ha) | | unproduktive Waldfläche (ha) | | | Summe (ha) |
| | Bewirtschaftete Fläche | Fläche mit Nutzungsverzicht | Bauten und Anlagen im Wald | übrige ertraglose Fläche | Unbestockte Fläche + Gebüschwald | |
| OBG Kaiseraugst | 88.94 | 1.58 | - | - | - | 90.52 |
| EWG Kaiseraugst | 1.48 | - | - | - | - | 1.48 |
| Total | 90.42 | 1.58 | - | - | - | 92.00 |

Tabelle 1: Waldflächen (Quelle: BKonline, Stand Juni 2022)

Gemäss Vertrag liegen 84 ha im Eichenwaldreservat Rheinfelder Berg. Das ist der gesamte BT Loochau / Eichlihag.

1.3 Standorte / Seltene Waldgesellschaften

Der Betriebsteil Loochau / Eichlihag liegt im Deckenschottergebiet 'Rheinfelder Berg', welches geologisch zum Rheintal und somit zum Mittelland gerechnet wird. Der Wald erstreckt sich von 300 bis 380 m ü.M. Der Deckenschotter zeigt ein nagelfluhähnliches Gestein, welches mit meterhohen Lösslehmschichten überdeckt ist. Infolge der lang dauernden Auswaschung sind die Böden teilweise versauert, jedoch meist gut durchlässig.

Entlang den Rhein-, Ergolz- und Viola-Böschungen liegen schmale Waldstreifen auf fluvioglazialen Schottern. Diese sogenannten Schachen weisen wechselnden Untergrund aus Schottern, Sanden und Auenlehmen auf.

Die Waldgesellschaften lassen sich wie folgt gruppieren (nach Die Waldstandorte des Kantons Aargau vom Dezember 2009):

| Waldgesellschaften | Flächenanteil (ha) | in % |
|---------------------------------|--------------------|-------|
| Waldmeister-Buchenwälder | 80.92 | 90.75 |
| Waldhirschen-Buchenwälder | 0.69 | 0.77 |
| Kalk-Buchenwälder | 1.15 | 1.29 |
| Orchideen-Buchenwälder | 0.03 | 0.03 |
| Ahorn-, Erlen- und Eschenwälder | 1.69 | 1.90 |

Tabelle 2: Anteile der Waldgesellschaften in Gruppen am bewirtschafteten Wald der OBG und der EWG, ohne '99 = nicht kartiert' (Quelle: Unterlagen für das Planungsbüro vom KFA1)

Im Wald der OBG und EWG Kaiseraugst zählen 1.72 ha oder 1.93% der Waldfläche zu den seltenen Waldgesellschaften gemäss Die Waldstandorte des Kantons Aargau vom Dezember 2009, Seite 171 ff. Der kantonale Durchschnitt liegt bei 16%. Diese seltenen Waldstandorte geniessen nach Baugesetz §40 einen besonderen Schutz. In den nachfolgenden Tabellen sind die seltenen Waldstandorte orange eingefärbt.

| Standort | Fläche (ha) | Standort | Fläche (ha) | Standort | Fläche (ha) |
|----------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|
| 6a | 1.53 | 7f | 0.59 | 26f | 0.02 |
| 7a | 42.13 | 7g | 0.75 | 26g | 1.54 |
| 7aa | 9.91 | 8a | 0.54 | 30 | 0.08 |
| 7aB | 25.19 | 8f | 0.15 | 44 | 0.05 |
| 7aS | 0.42 | 11 | 1.15 | 99 | 4.68 |
| 7e | 0.40 | 15a | 0.03 | | |

Tabelle 3: Anteile der Waldgesellschaften einzeln am bewirtschafteten Wald (Quelle: Unterlagen für das Planungsbüro vom KFA1)

1.4 Zustand und Entwicklung des Waldes

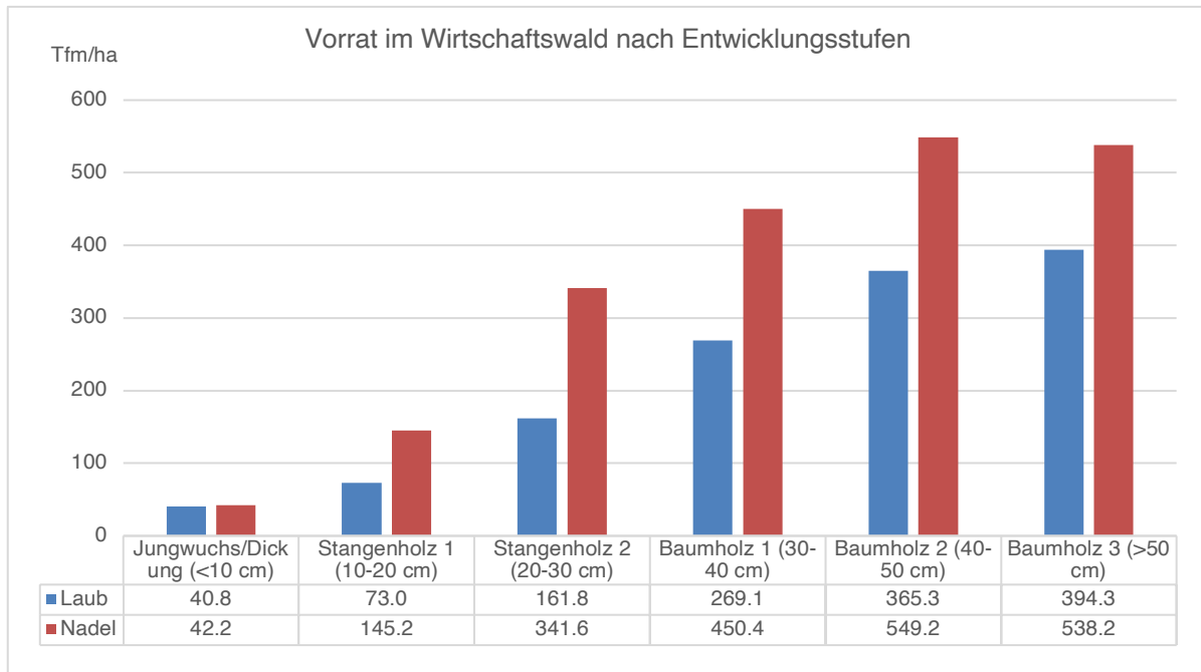
1.4.1 Holzvorrat

Für den Wald der OBG Kaiseraugst liegen zum Vorrat Zahlen vor bis 1956. 1956, 1967 und 1987 wurde der Vorrat mittels einer Vollkluppierung ermittelt. Ab 2008 wurde der Vorrat mit der Modellrechnung von BKonline errechnet. Der hohe Vorrat im Jahr 1987 ist eventuell der damaligen Einführung des neuen Massentarifes geschuldet. Mit dem alten Massentarif hätte der Vorrat im Jahr 1987 286 Tfm/ha betragen. Aktuell liegt der Vorrat gemäss BKonline bei sehr tiefen 232 Tfm/ha.

| Jahr | LbH | NdH | Total | Tfm/ha | Veränderung (Tfm/ha) |
|------|--------|-------|--------|--------|----------------------|
| 1956 | - | - | 20'885 | 240 | |
| 1967 | - | - | 24'453 | 284 | + 44 |
| 1987 | 19'876 | 8'237 | 28'113 | 310 | + 26 |
| 2008 | 16'012 | 4'956 | 20'968 | 233 | - 77 |
| 2022 | 14'596 | 6'436 | 21'032 | 232 | - 1 |

Tabelle 5: Vorratsveränderungen 1956 bis 2022 (Quelle: Betriebsplan 2008, BKonline, Stand November 2022)

Kaiseraugst zählt laut Zuteilung im Bericht zur Aargauer Waldinventur zum Aargauer Mittelland. Dort liegt der durchschnittliche Vorrat laut dem AWI von 2016 bei 336 Tfm/ha. Die Vorratsmodellierung gemäss Fernerkundung 2019 ergibt für die OBG Kaiseraugst einen Vorrat von 242 Tfm/ha, davon 87% Laubholz-Flächenanteile. Gemäss Grafik 1 beträgt der Anteil des Laubholzes am gesamten Vorrat knapp 39%.



Grafik 1: Vorrat im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst nach Entwicklungsstufen (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

Der Vorrat betrug 2008 233 Tfm/ha (total 21'089 Tfm). Addiert man den Zuwachs der letzten 15 Jahre (10.4 Tfm/ha*J oder 14'120 Tfm) und zieht die Nutzung (704 Tfm/J oder 10'555 Tfm) sowie die natürliche Mortalität (1.4 Tfm/ha*J oder 1'901 Tfm) ab, dann liegt der aktuelle Vorrat Ende 2023 bei total 22'753 Tfm oder 251 Tfm/ha. Obwohl die geplante Nutzung umgesetzt wurde, ist der Vorrat nach dieser Rechnung um 18 Tfm/ha gestiegen. Wahrscheinlich wurde der Zuwachs etwas zu hoch angenommen.

Für die weitere Planung wird der Vorrat auf 235 Tfm/ha festgelegt.

Bei der Kartierung wurde auch das stehende und liegende Totholz erfasst. Im Durchschnitt kann mit 1.1 Tfm/ha stehendem und 0.8 Tfm liegendem, total knapp 2 Tfm/ha Totholz gerechnet werden. Damit sind weder die 10 Tfm/ha im normalen Wald (BT Gstalte) noch die Vorgabe vom Kanton im Eichenwaldreservat mit 15 Tfm/ha Totholz nach 15 Jahren Vertragslaufzeit, resp. 20 Tfm/ha Totholz nach 50 Jahren Vertragslaufzeit erreicht.

1.4.2 Zuwachs und Nutzung

Die Böden der Wälder der OBG Kaiseraugst liegen bzgl. Wüchsigkeit deutlich über dem Durchschnitt des Kantons Aargau, obwohl die ganz guten Standorte fast fehlen.

OBG Kaiseraugst – Anteile der Ertragsklassen im Wirtschaftswald im Vergleich mit dem Kanton Aargau

| Ertragsklassen | Fläche | | Anteil | |
|----------------|-------------|-------|-------------------|-------|
| | [m2] | [ha] | % OBG Kaiseraugst | % AG |
| 0 | 46832.10073 | 4.68 | 5.3 | 3.9 |
| 1 | 802.1064878 | 0.08 | 0.1 | 3.1 |
| 2 | 19318.73684 | 1.93 | 2.2 | 18.9 |
| 3 | 785851.5086 | 78.59 | 88.1 | 60.4 |
| 4 | 38866.12307 | 3.89 | 4.4 | 13.7 |
| Gesamtergebnis | 891670.58 | 89.17 | 100.0 | 100.0 |

Tabelle 6: Ertragsklassen im Wirtschaftswald der OBG Kaiseraugst (vom KFA abgegebene Unterlagen an der Startsituation)

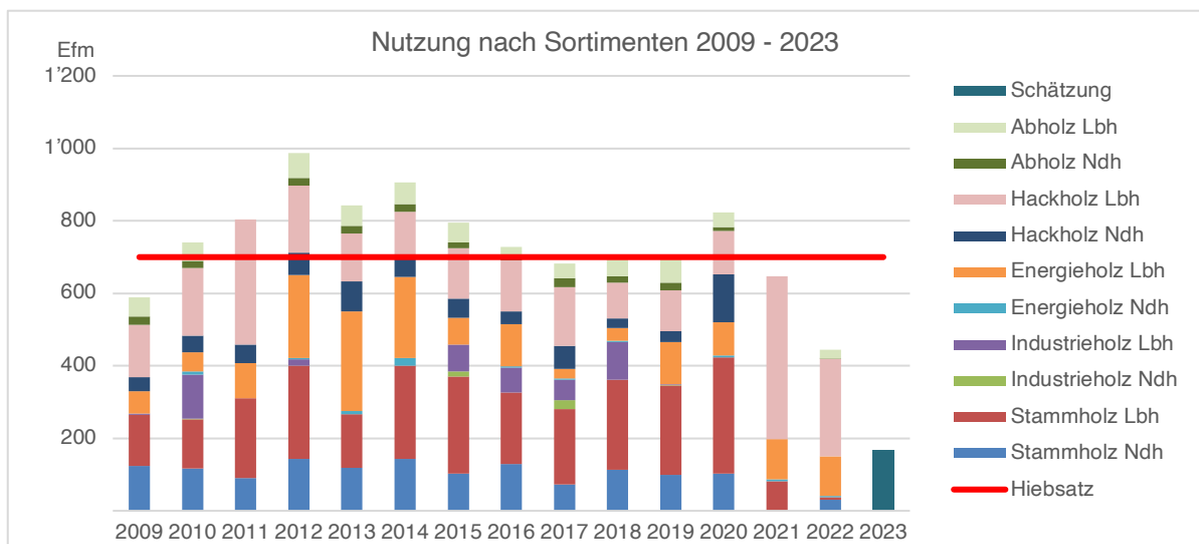
Gemäss der AWI2 gehört Kaiseraugst zum Mittelland. Der ausgewiesene jährliche Zuwachs fürs Mittelland liegt bei 11.9 Tfm/ha. Die nachfolgende Tabelle zeigt die Entwicklung des Zuwachses auf.

| Zuwachswerte im Ortsbürgerwald Kaiseraugst | |
|--------------------------------------------|-------------|
| 1947 – 1956 | 9.4 Tfm/ha |
| 1957 – 1967 | 9.6 Tfm/ha |
| 1968 – 1987 | 11.7 Tfm/ha |
| 1987 – 2008 | 11.7 Tfm/ha |
| 2008 – 2022 | 10.4 Tfm/ha |

Tabelle 7: Zuwachswerte im Wald der OBG Kaiseraugst (Quelle: BP 2008 und 1987, BKonline, Stand November 2022)

Im Jahr 2022 liegt der Zuwachs gemäss BKonline bei 11.1 Tfm/ha. **Für die neue Nutzungsperiode wird der Zuwachs gutachtlich auf 10.5 Tfm/ha*J festgelegt.**

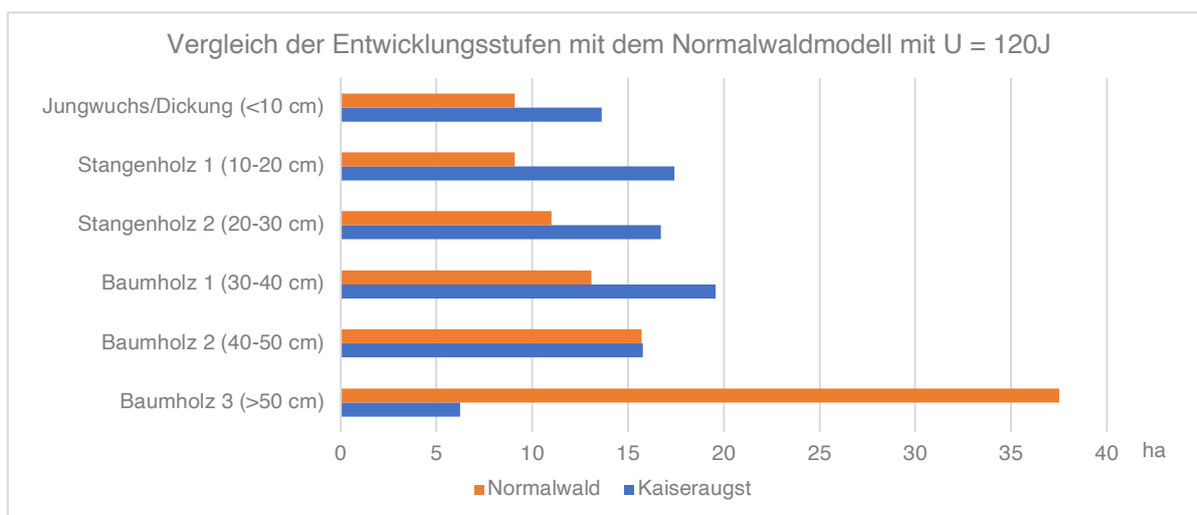
Der Hiebsatz in der ablaufenden Planungsperiode 2009 – 2023 liegt bei 700 Efm/J. Genutzt wurden in den letzten 14 Jahren total 10'388 Efm. Im Jahr 2023 wurden geschätzte 167 Efm genutzt. Insgesamt betrug die Nutzung also 10'555 Efm oder 704 Efm/J.



Grafik 2: Nutzung nach Sortimenten 2009 – 2023 im Wald der OBG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

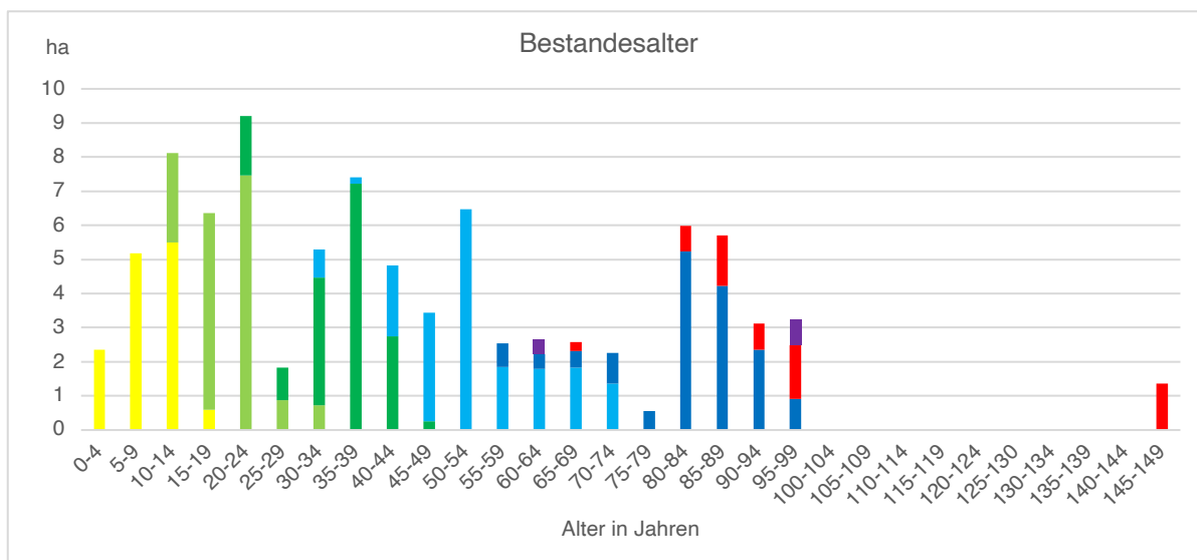
1.4.3 Entwicklungsstufen / Bestandesalter / Schlussgrad

Im ablaufenden Betriebsplan wird die Umtriebszeit mit 100 Jahren angegeben. In Anbetracht, dass fast der gesamte Wald der OBG Kaiseraugst im Eichenwaldperimeter liegt, soll die Umtriebszeit auf 120 Jahre heraufgesetzt werden. In der nachfolgenden Grafik fällt auf, dass das Baumholz 3 massiv untervertreten, die jungen Bestände bis zum Baumholz 1 jedoch deutlich übervertreten sind. Insgesamt hat sich die Verteilung der Entwicklungsstufen seit dem letzten Betriebsplan dem Normalwaldmodell angenähert, aber bis zu einem nachhaltigen Waldaufbau ist es noch ein weiter Weg. Vor allem die Erhaltung der Baumhölzer liegt in Zeiten vom Klimawandel nur zu einem kleinen Teil in der Hand der Bewirtschafterin.



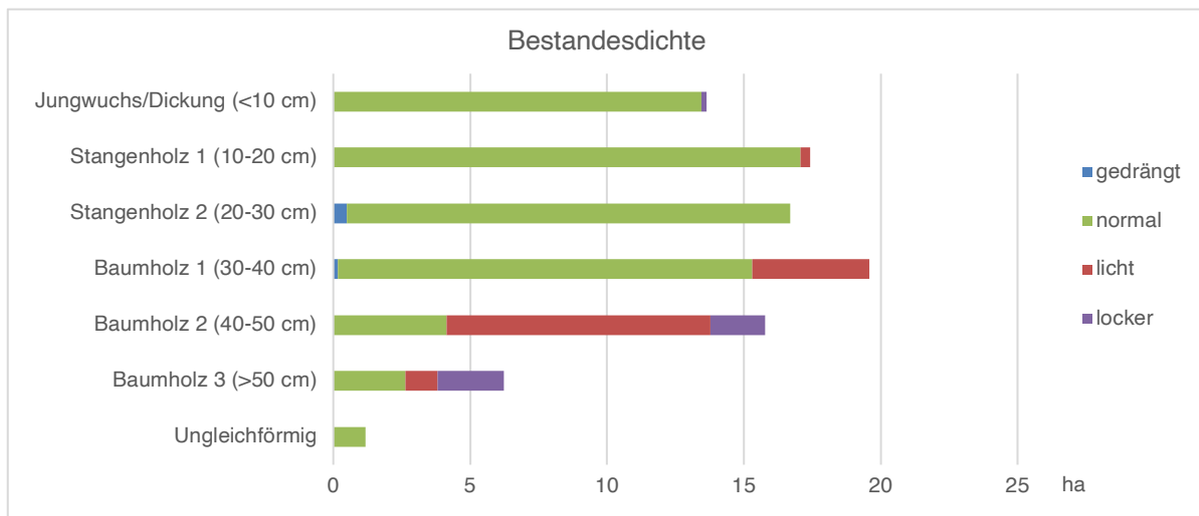
Grafik 3: Vergleich der Entwicklungsstufen mit den Normalwaldmodell mit U = 120 Jahre (Quelle: Richtlinie für die Revision der Betriebspläne, 1. Februar 2018 (Herleitung im Anhang A 1.4.3); BKonline, Stand November 2022)

In der Darstellung nach Bestandesalter ist der grosse Anteil an jungen Beständen ersichtlich. Die beiden grossen Balken im Alter 15-19 und 20-24 in hellgrün entsprechen den neu entstandenen Bestände nach dem Sturm Lothar 1999.



Grafik 4: Bestandesalter im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022) Die Farben entsprechen den Entwicklungsstufen in der Bestandeskarte: gelb = Jw/D, hellgrün = StH1, dunkelgrün = StH2, hellblau = BH1, dunkelblau = BH 2, rot = BH3, violett = ungleichförmig.

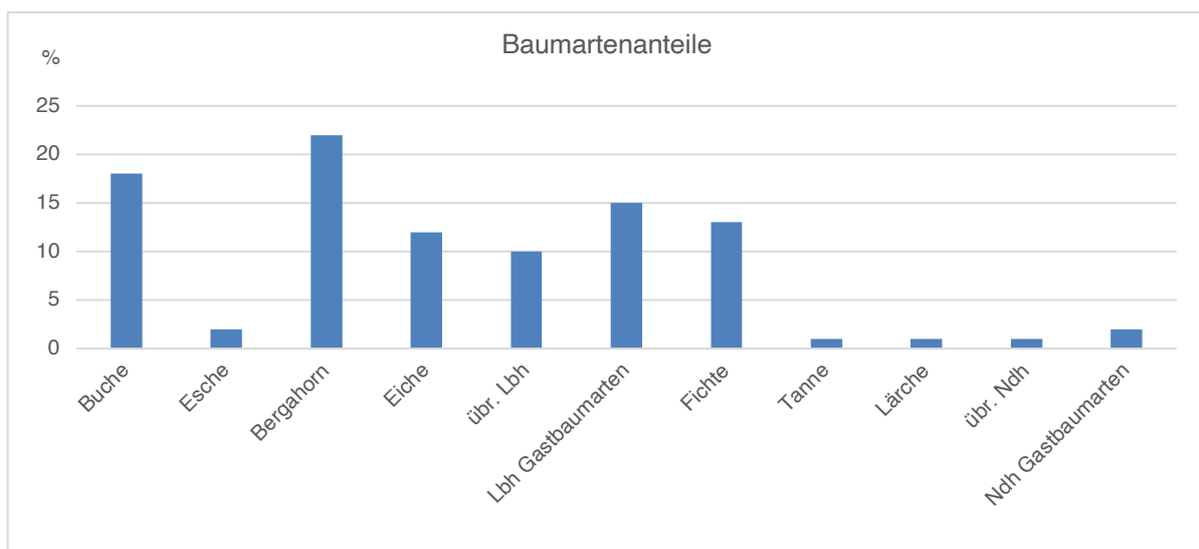
In der Darstellung nach der Bestandesdichte sind kaum Durchforstungsrückstände ersichtlich. Dafür gibt es bereits ab dem Baumholz 1 grössere Flächen mit lichten Beständen. Da zeigt sich die zu grosse Nutzung, nicht nur in der ablaufenden Planungsperiode, sondern schon vorher. Angesichts der bereits grossen Jungwaldflächen sollten diese Bestände möglichst lange erhalten bleiben.



Grafik 5: Bestandesdichte im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

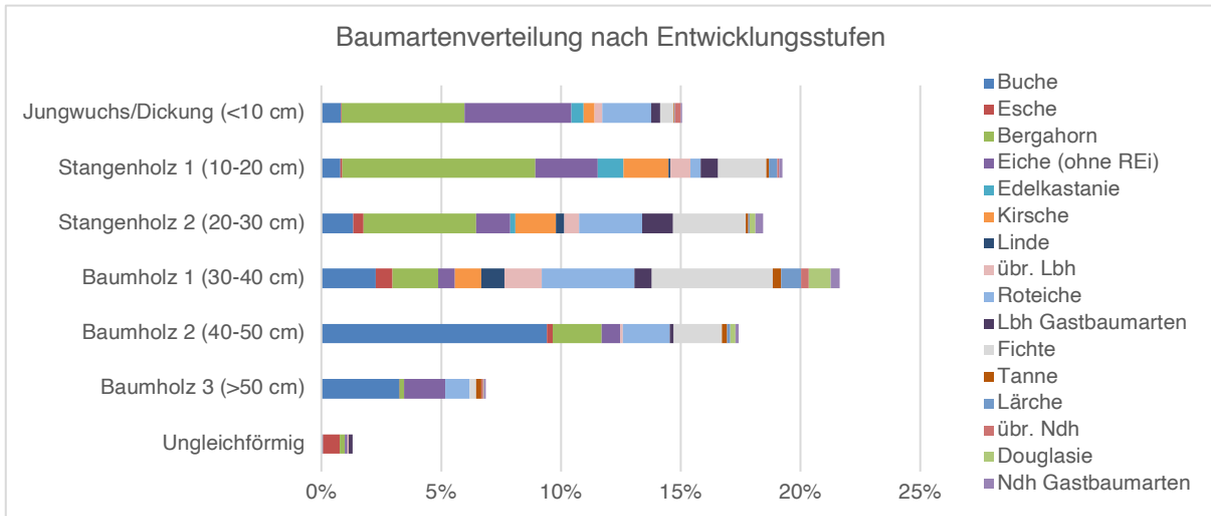
1.4.4 Baumartenanteile (nach Entwicklungsstufen)

Die Hauptbaumarten sind Buche (18%), Eiche (12%), Bergahorn (22%) und Fichte (13%). Vom 'übr. Lbh' ist die Hälfte Kirsche. Der Anteil der Roteichen liegt bei 12% (in 'Lbh Gastbaumarten' enthalten).



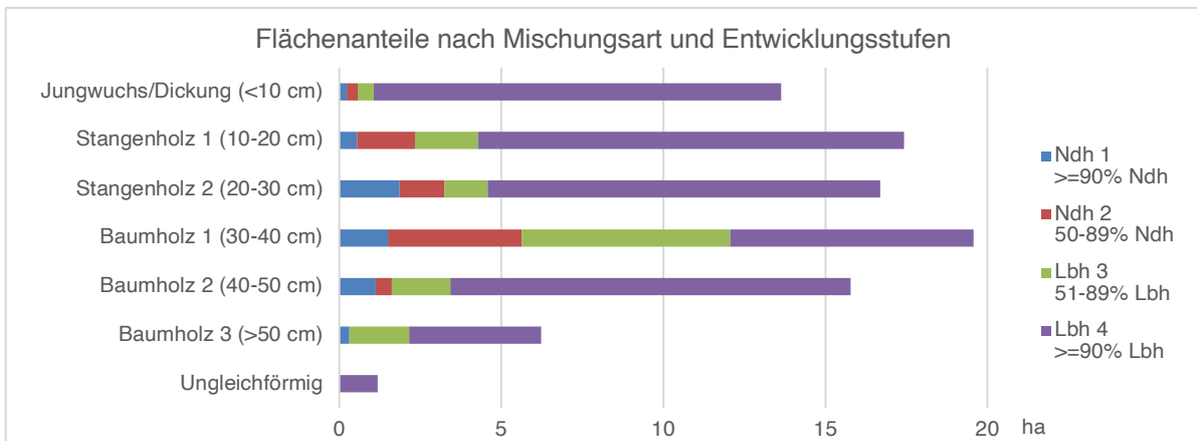
Grafik 6: Baumartenanteile im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

In der Darstellung Baumarten nach Entwicklungsstufen ist die grosse Baumartenvielfalt ersichtlich. Der Bergahorn verjüngt sich sehr gut selber. Die Verjüngung mit Eiche ist ersichtlich sowie die wenigen alten Eichen im Baumholz 3. Weiter sind die Kirsche, die Edelkastanie und die Roteiche bereits augenfällig. Im 'übr. Lbh' sind Birken, Salweiden, Schwarzerle, Elsbeeren, Walnuss und weitere Baumarten zusammengefasst.



Grafik 7: Baumarten nach Entwicklungsstufen im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

In der Auswertung nach Mischungsart und Entwicklungsstufe ist ersichtlich, dass es nur wenige nadelholzreichen Bestände gibt, vor allem im Stangenholz 2 und im Baumholz 1. In den jungen Beständen wird kaum Nadelholz nachgezogen.



Grafik 8: Flächenanteile nach Mischungsart und Entwicklungsstufen im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

Im Wald der OBG Kaiseraugst wachsen zahlreiche Gastbaumarten. Neben Douglasien, Roteichen und Schwarznuss sind das vor allem Robinie, Weymoutsföhre und Thuja. Der erlaubte Anteil von 10% ist deutlich überschritten.

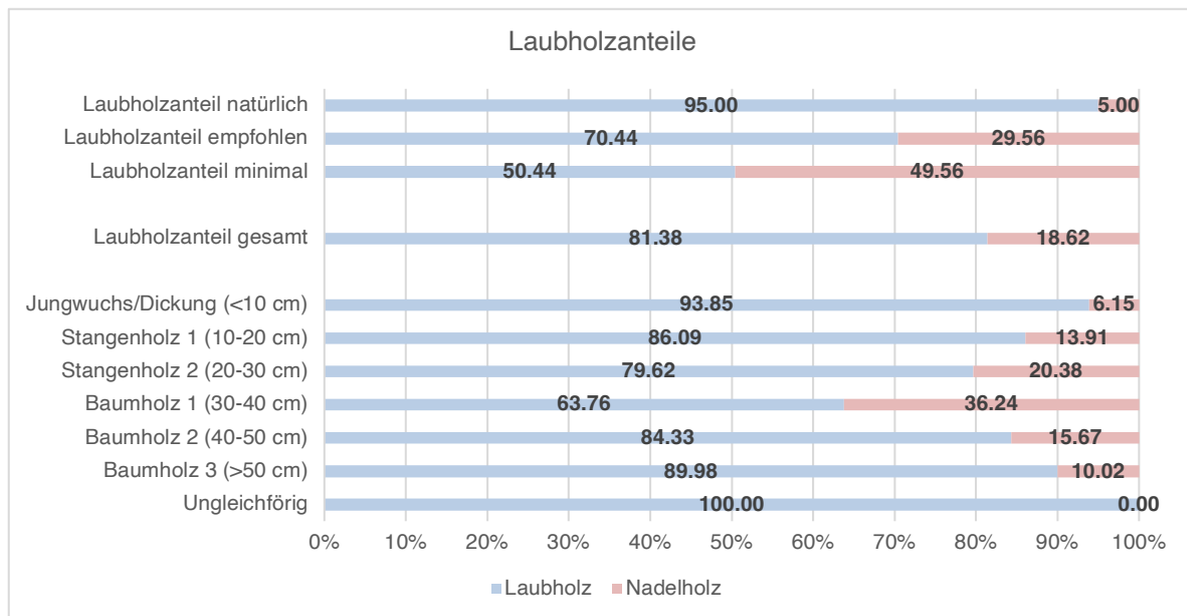
| Baumart | Fläche in ha | Anteil |
|-------------|--------------|--------|
| Douglasie | 126.68 | 1.40% |
| Roteiche | 1'082.36 | 11.96% |
| Schwarznuss | 88.55 | 0.98% |

| | | |
|-------------------------|-----------------|---------------|
| uebr. Lbh Gastbaumarten | 223.95 | 2.47% |
| uebr. Ndh Gastbaumarten | 100.62 | 1.11% |
| Summe: | 1'622.16 | 17.92% |

Tabelle 8: Gastbaumarten im Wirtschaftswald der OBG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

1.4.5 Naturnähe der Bestockung

Der Vergleich des natürlichen, empfohlenen und minimalen Laubholzanteiles mit demjenigen in den einzelnen Entwicklungsstufen zeigt auf, dass der Laubholzanteil sehr hoch ist. Ausser im Baumholz 1 liegt er überall über dem empfohlenen Laubholzanteil. Der Laubholz-Zielwert aufgrund NkBW / Eichenwaldreservat liegt bei 77%.



Grafik 9: Laubholzanteile natürlich, empfohlen, minimal, insgesamt und nach Entwicklungsstufen im Wirtschaftswald der OBG und EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

1.4.6 Waldschutz (biotische + abiotische Schäden)

Die Verbissbelastung ist tragbar. Ob jedoch die Eiche auf den 7er-Standorten ohne Schutz aufgebracht werden könnte, wie es in der Haltung zum naturnahen Waldbau vom April 2022 vorgesehen ist, wurde bis jetzt nicht ausprobiert.

Aktuell haben die Fichten und Buchen, vor allem im Baumholz 2 und 3, mit der Sommertrockenheit zu kämpfen. Es werden keine vorsorglichen Räumungen vorgenommen und abgestorbene Bäume werden als Totholz (Laubholz) oder Hackholzreserve (Nadelholz) stehen gelassen.

Hauptsächlich im BT Loochau / Eichlihang gibt es zahlreiche Flächen von drüsigem Springkraut und den Strassen entlang einjähriges Berufskraut. Auch der Sommerflieder kommt an mehreren Stellen vor.

1.4.7 Erschliessung und Bodenschutz

Die Erschliessung mit befestigten Waldstrassen ist abgeschlossen. Bisher wurde keine systematische Feinerschliessung eingerichtet. Die bestehenden, im Gelände sichtbaren oder erahnbaren Abschnitte sind nicht digitalisiert.

Gemäss den 'Empfehlungen für den Bodenschutz im Wald' (Anhang 8 der Richtlinie für die Revision der Betriebspläne) weisen 75% der Waldböden der OBG Kaiseraugst ein mittleres bis geringes Verdichtungsrisiko auf. 20% der Waldböden weisen ein hohes oder sehr hohes Verdichtungsrisiko auf. Dass die Waldgesellschaften 6a und 7a in je zwei Verdichtungsrisiko-Kategorien vorkommen, ist den speziellen Lössböden in der Region Kaiseraugst-Rheinfelden-Möhligen geschuldet. 5% der Waldböden sind nicht kartiert.

| Verdichtungsrisiko | Waldgesellschaften | Anteile im Wald der OBG Kaiseraugst |
|--------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| nicht befahrbar | 30, 44 | 0.1% |
| sehr hoch | 26f, 26g | 1.7% |
| hoch | 7a, 7aS, 7g, 11 | 18.4% |
| mittel | 6a, 7a, 7aa, 7aB, 7f, 8a, 8f | 72.4% |
| gering | 6a, 7e, 15a | 2.0% |

Tabelle 9: Verdichtungsrisiko der Waldböden der OBG Kaiseraugst (Quelle: Empfehlungen für den Bodenschutz im Wald, Unterlagen von der Startsituation, abgegeben durch das KFA1)

1.5 Wertvolle Lebensräume (Biodiversität)

1.5.1 Verträge und Vereinbarungen (langfristige)

Auf der Grundlage des Wald-Naturschutzinventars (WNI) aus dem Jahre 1992 wurden die Naturschutzgebiete von kantonaler Bedeutung im Wald (NkBW-Objekte) am 17. Dezember 1996 im Richtplan des Kantons Aargau festgesetzt. Dies ist die Voraussetzung dafür, dass Schutzmassnahmen entschädigt werden können.

Der BT Loochau / Eichlihang liegt überwiegend in einem NkBW und bilden einen Teil des Eichenwaldreservates Rheinfelder Berg. Im BT Loochau / Eichlihang ist zudem die Altholzinsel Challeren ausgeschieden.

| Eichenwaldreservat und Altholzinsel der OBG Kaiseraugst | | | | | |
|---------------------------------------------------------|----------------------|-------------|--------------|------------------------|---------|
| BST Nr. | BT | Laufzeit | Vertrag | Laubholzanteil aktuell | Fläche |
| 101 – 129, 131 – 248 (ausser 138), 250, 253 – 265, 272 | Loochau / Eichlihang | 2012 - 2062 | AV709_W902 | 80% | 84 ha |
| 138 | Loochau / Eichlihang | 2020 - 2069 | AV06544_W902 | 60% | 1.58 ha |

Tabelle 10: Eichenwaldreservat und Altholzinsel der OBG Kaiseraugst (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

1.5.2 NkBW-Flächen und kommunale Naturschutzzonen

Es liegen keine weiteren NkBW-Flächen vor. Hingegen gibt es eine ganze Reihe kommunaler Schutzzonen und Schutzobjekte. Jene im Wald sind in der nachfolgenden Tabelle aufgelistet.

| Kommunale Schutzzonen und Schutzobjekte im Wald der OBG Kaiseraugst | | | | |
|---------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| BT | BST Nr. | Flurname | Nr. in der Nutzungsplanung Kulturland | Bemerkung |
| Gstalte | 405 | Ergolzmündung Nord | 017 | Nassstandort |
| Loohau / Eichlihag | 183/184/186/234 | Challermatt – Chesslergrabe | 026 | Nassstandort |
| Loohau / Eichlihag | 183 | Challermatt | 027 | Nassstandort; der Weiher im Bst 183 wird mit Pflegevertrag AV06409 unterhalten |
| Loohau / Eichlihag | 138 | Challermatt | 050 | Waldstandort; vertraglich gesichert als AHI, siehe Kap. 1.5.1 |
| Loohau / Eichlihag | 249/252 | Zankholzgraben | 010 | Hecken, Feldgehölze, Einzelbäume, Baumgruppen |

Tabelle 11: kommunale Schutzzonen und Schutzobjekte der OBG und der EWG Kaiseraugst (Quelle: Bau- und Nutzungsordnung Gde Kaiseraugst und Nutzungsplanung Kulturland Gde Kaiseraugst, Stand 1. Juni 2015; Stand BKonline, Stand November 2022)

1.5.3 Amphibien und Vogelinventar

Für den Wald der OBG und der EWG Kaiseraugst liegen keine Beobachtungen von seltenen Vögeln vor.

Im Gebiet Challermatt-Chesslergrabe (BT Loohau-Eichlihag) hat es vermutlich Amphibien. In der Inventur von 1991/92 sind Grasfrosch, Erdkröte, Gelbbauchunke, Bergmolch und Fadenmolch erwähnt. Der Weiher Challermatt wird mittels eines Pflegevertrages mit dem Kanton (AV06409) unterhalten. Die konkreten Arbeiten erledigt der Natur- und Vogelschutzverein Kaiseraugst NVVK.

1.5.4 Ökologisch wertvolle Waldränder

Nur kurze Abschnitte des Waldrandes der OBG Kaiseraugst weisen eine lohnenswerte Exposition auf für eine Waldrandaufwertung. Mit Erst- und Folgeeingriffen wurden in den letzten 25 Jahren zwei Abschnitte aufgewertet.

Waldrandaufwertungen

| BT / Bestand / Flurname | Vertrag | Ersteingriff / Folgeingriff |
|------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------|
| Loohau / Eichlihag / 251, 252 / Böse Sulz Nord | AP1419 | Ersteingriff 1999 |
| Loohau / Eichlihag / 249 / Böse Sulz Mitte | AP1120 AP4393 | Ersteingriff 1997 Folgeingriff 2014 |

Tabelle 12: Waldrandaufwertungen (Quelle: BKonline, Stand November 2022)

1.5.5 Historische Verkehrswege

Historische Verkehrswege sind stille Zeugen einer vergangenen Zeit. Das Netz mit Wegabschnitten von regionaler und lokaler Bedeutung soll erhalten bleiben. Die meisten historischen Verkehrswege sind ins heutige Wegnetz übernommen worden.

Nachfolgend findet sich eine Tabelle mit den Abschnitten historischer Verkehrswege im Wald. Eine Spalte heisst 'vorgängige Abklärung durch IVS-Fachstelle ATB erforderlich! Dort gibt es den Eintrag 'falls Ausbau geplant'. Mit 'Ausbau' sind dabei sämtliche vorbereitenden Massnahmen gemeint, welche über das einfache Befahren mit Forstmaschinen hinausgehen, wie z.B. vorgängiges Ausstossen oder Anpassen von Böschungen, auch wenn diese Eingriffe keine Baubewilligung erfordern.

| Inventar der historischen Verkehrswege im Wald der OBG Kaiseraugst | | | | |
|--------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|------------|-----------|-------------------------------------------------------------|
| BT | Ort | IVS-Objekt | Bedeutung | Vorgängige Abklärung durch IVS-Fachstelle ATB erforderlich? |
| Loohau / Eichlihag | Hirsrüti-Lochhau (verzweigt in 3 Trassen) | AG 1662 | lokal | falls Ausbau geplant |
| Loohau / Eichlihag | Challere-Frauenwald | AG 1663 | lokal | nein |
| Loohau / Eichlihag | Ritg. Vogelbeerschlag | AG 1663 | lokal | falls Ausbau geplant |

Tabelle 13: Historische Verkehrswege im Wald der OBG Kaiseraugst (Quelle: IVS-Grundlagen, abgegeben an der Startsituation durch KFA1)

1.6 Schutz vor Naturgefahren

Es sind keine Wälder mit besonderer Schutzfunktion ausgeschieden.

1.7 Erholung und Sicherheit

1.7.1 Erholungseinrichtungen

Im Wald der OBG Kaiseraugst liegt die Waldhütte (überdachte Sitzplätze und Feuerstelle) mit dem Banntagsplatz (Tische und Bänke mit Feuerstelle). Weiter gibt es den Rastplatz bei der Verzweigung Stelliweg/Zankholzgraben (Feuerstelle, Tisch und Bänke). Dann sind zwei Waldsofas der Primarschule eingerichtet, eines beim grossen Bunker und eines am Lehmgrubenhauweg. Der Unterhalt dieser Einrichtungen erfolgt durch die OBG, bei den Waldsofas beteiligt sich auch die EWG als Trägerin der Schule.

1.7.2 Waldfriedhof 'Fluefriede'

Im BT Loochau / Eichlihag, Bst 194, 233, 234 wurde 2019 ein Waldfriedhof, genannt Fluefriede, eingerichtet. Die Grabruhe beträgt 20 Jahre. Per Ende 2022 sind total 9 Bäume verpachtet, 81 Bäume stehen noch zur Verfügung.

Die Entwicklungsstufe entspricht einem StH2, BH 1 und BH 2. Der Wald wird bewirtschaftet, wenn einzelne Bäume zur Gefahr für Waldfriedhof-Besucher werden.

1.7.3 Grund- und Quellwasserschutz

Im BT Gstalte liegt eine Parzelle der EWG in der Grundwasserschutzzone.

| Grundwasserfassungen im Wald der EWG Kaiseraugst | | |
|--------------------------------------------------|----------|---------------------------------|
| BT | Bestände | Grundwasserfassung / Schutzzone |
| Gstalte | 401 | Fischzucht / S2 |

Tabelle 14: Quellwasserfassungen im Wald der EWG Kaiseraugst (Quelle: BKonline Stand November 2022)

Aktuell liegt kein gültiges Schutzzonenreglement zur Grundwasserfassung Fischzucht vor.

2 Ziele der künftigen Bewirtschaftung

2.1 Grundsätzliche Überlegungen

Der Wald der OBG und EWG Kaiseraugst erfüllt ökologische, ökonomische und soziale Aufgaben. Er produziert den Energieträger Holz, ist Lebensraum für Pflanzen und Tiere und dem Menschen bietet er Raum für Erholung und Freizeit. Damit das langfristig so bleibt, muss das Ökosystem Wald mit seinen Naturwerten, seinem Boden, den darauf stockenden Beständen und seiner gesamten immateriellen Leistungsfähigkeit erhalten werden – es braucht eine nachhaltige Bewirtschaftung!

Vier Aspekte sind dabei zu beachten:

- *Der Boden ist die Grundlage allen Wachstums. Er ist unser wichtigstes Gut, zu ihm gilt es uneingeschränkt Sorge zu tragen.*
- *Den Rohstoff Holz wollen wir produzieren und nutzen. Als nachhaltige Ressource vor Ort generieren wir damit lokale Wertschöpfung.*
- *Der Wald als Raum für Erholung und Freizeit wird künftig noch mehr Bedeutung bekommen. Mit attraktiven Waldbildern erhöhen wir die Aufenthaltsqualität.*
- *Der Wald als komplexer Organismus bietet unzähligen Pflanzen und Tieren einen Lebensraum. Wir schützen und fördern die Vielfalt an Strukturen und Arten.*

*Nur eine Bewirtschaftung, welche die natürlichen Steuerungsmechanismen des Ökosystems 'Wald' kennt und berücksichtigt, kann den Wald längerfristig erhalten und weiterentwickeln. **Das langfristige Ziel ist also ein stabiler, naturnaher Wald mit einer entsprechenden nachhaltig-multifunktionalen Bewirtschaftung.** Verschiedene Aspekte, die diesem Ziel zuwiderlaufen, können von den Waldeigentümerinnen nicht oder kaum beeinflusst werden, wie zB der Stickstoffeintrag aus der Luft oder die Klimaerwärmung.*

2.2 Waldbewirtschaftung im Klimawandel

Aus den Ergebnissen des Forschungsprogramms 'Wald und Klimawandel', welches von BAFU und der WSL durchgeführt und im Jahr 2018 abgeschlossen wurde, wird deutlich, dass durch die Klimaerwärmung bis Ende des 21. Jahrhunderts grosse Teile des Mittellandes und des Juras zur kollinen Höhenstufe gehören werden, welche heute so im Aargau noch gar nicht vorhanden ist. Wie die Waldgesellschaften dannzumal aussehen werden, lässt sich heute noch nicht genau sagen. Klar ist aber, dass die Buche zu den Verliererinnen gehören wird, ja, sie könnte sogar ganz verschwinden. Ebenso die Fichte, welche schon heute durch Stürme und Käferkalamitäten dezimiert wird.

Nach heutigem Wissenstand werden die Wälder in der kollinen Stufe artenreicher sein als heute. Je nach Kalkgehalt im Boden und Wasserverfügbarkeit werden die Baumarten Winter- und Sommerlinde, Hagebuche, Flaumeiche, Schneeballblättriger Ahorn, Elsbeere, Feldahorn, Traubeneiche, Tanne, Stiel- und Traubeneiche, Spitz- und Bergahorn, Edelkastanie, Föhre und Schwarzerle eine tragende Rolle spielen. Nicht zu vergessen sind die Eibe und die Pionierbaumarten Birke, Aspe und Weidenarten.

Damit die Wälder der OBG und EWG Kaiseraugst auch zukünftig die Waldleistungen Erholung, Holzproduktion, Biodiversität und Schutz vor Naturgefahren erbringen können, sollen sie widerstandsfähig sein gegen Störungen wie Stürme, Sommertrockenheit oder Insektenkalamitäten, sie sollen sich nach Störungen gut regenerieren können und sie sollen anpassungsfähig sein an sich verändernde Umweltbedingungen.

Um diese Ziele zu erreichen, schlägt die Abteilung Wald fünf Adaptionprinzipien vor:

- *Erhöhung der Baumartenvielfalt*
- *Erhöhung der Strukturvielfalt*

- Erhöhung der genetischen Vielfalt
- Erhöhung der Störungsresistenz der Einzelbäume
- Reduktion der Umtriebszeit bzw. der Zieldurchmesser

Im Wald der OBG und EWG Kaiseraugst ist die Baumartenvielfalt schon sehr hoch. Ebenso die Strukturvielfalt: gleichförmige Bestände sind eher die Ausnahme. Zukünftig wichtig wird die Behandlung des Einzelbaumes. Einerseits sollen die Z-Bäume in der Jugend stark begünstigt werden, damit sie grosse Kronen und weniger lange Stammschäfte ausbilden. Das macht sie standfester und weniger sturmanfällig. Andererseits sollen die Bäume je nach Baumart unterschiedlich früh geerntet werden. So kann auf das Ertragsvermögen der einzelnen Baumarten gezielter eingegangen werden.

2.3 Waldbaukonzept

Im BT Loochau / Eichlihang der OBG Kaiseraugst, welcher den grössten Teil des Waldes in Kaiseraugst ausmacht und welcher auch intensiv als Freizeitwald genutzt wird, steht nach wie vor die Holzproduktion im Vordergrund. Unter dem Eindruck der Überlegungen zum Klimawandel und um attraktive Waldbilder für die Waldbesucher hervorzubringen, wird ein artenreicher Wald mit grosskronigen, dafür nicht so langschäftigen Bäumen angestrebt.

2.3.1 Holzproduktion

Der **Vorrat** soll in den kommenden 15 Jahren geäufnet werden. Heute liegt der Vorrat bei 235 Tfm/ha. Längerfristig wird ein Vorrat um die 300 Tfm/ha angestrebt. Damit kann die Verjüngung auch von Lichtbaumarten sichergestellt werden.

Zu den **Zielsortimenten** kann keine verlässliche Aussage gemacht werden. Mit der Holzmarktsituation der letzten Jahre sind die Absatzmöglichkeiten von Jahr zu Jahr sehr unterschiedlich. Genutzt wird, was anfällt und dabei wird versucht, die anfallenden Sortimente bestmöglichst auf dem Markt zu platzieren. Trotz einem bestehenden Absatz für Hackschnitzel soll ein möglichst grosser Teil des Holzes einer hochwertigen Nutzung zugeführt werden.

Die **Umtriebszeit** lag im alten Betriebsplan bei 100 Jahren. Weil fast der gesamte Wald der OBG Kaiseraugst im Eichenwaldreservat Rheinfelder Berg liegt und laufend eichenreiche Wälder nachgezogen werden sollen (Eichenanteil > 40%), wird die Umtriebszeit auf 120 Jahre erhöht. Trotzdem sollen Baumarten wie Kirsche oder Roteiche bereits mit 70 oder 100 Jahren geerntet werden können.

Die Waldverjüngung erfolgt durch kleinflächige Räumungen, wo mittels **Pflanzungen** auf Eiche verjüngt werden soll. Der aktuell gültige Pflegevertrag zu den Eichen läuft noch bis Ende 2026, anschliessend muss gut überlegt werden, ob mit der Verjüngung auf Eiche weitergefahren werden soll. Grundsätzlich soll eher zurückhaltend verjüngt werden, da bereits sehr grosse Jungwaldflächen bestehen und der Anteil Baumholz 2 und 3 flächenmässig zu tief ist.

Ausser bei der Eiche wird mit **Naturverjüngung** gearbeitet, sofern diese standortgerecht ist. Der Anteil Naturverjüngung ist neben den Eichen flächenmässig jedoch gering, max. 20%. Durch die Intensität der Vorlichtung kann die Baumartenzusammensetzung der Naturverjüngung massgeblich beeinflusst werden. Dabei wird den heutigen Wertträgern wie Buche und Weissstanne auch ein Wert beigemessen. **Ergänzungspflanzungen** mit Edelkastanie sowie seltenen Baumarten wie Elsbeeren,

Linden und Schneeballblättrigem Ahorn werden die Baumartenpalette verbreitern und hoffentlich zu Samenbäumen für die Zukunft führen.

*Der **Laubholzanteil** soll im Durchschnitt aller Bestände mindestens 77% betragen (in NkBW-B-Objekten und im Eichenwaldvertrag liegt der Zielwert bei 80%, im BT Gstalte bei 49%). In den Verjüngungsbeständen wird ein Laubholzanteil von 80% angestrebt.*

2.3.2 Förderung der Biodiversität (Naturschutzkonzept)

*Der Anteil der **Gastbaumarten** liegt mit knapp 18% deutlich über dem vom Kanton vorgegebenen Wert von 10%. Die Roteiche macht dabei zwei Drittel aus. Als Stabilitätsträger und rasch wüchsige Baumart wird sie geschätzt, trotzdem soll ihr Anteil wo möglich zurückgenommen werden.*

Die bekannten Naturwerte (Waldränder, Challerenweiher, etc) werden weiterhin gepflegt und geschützt.

Die Bewirtschaftung und Nutzung der alten Eichen richtet sich nach den Vorgaben aus dem Vertrag Eichenwaldreservat Rheinfelder Berg aus dem Jahr 2012.

Beim Anteil von stehendem und liegendem Totholz wird eine Erhöhung bis 2027 auf 15 Tfm/ha, resp. bis Ende der Vertragslaufzeit des Eichenwaldreservates auf 20 Tfm/ha angestrebt.

2.3.3 Schutzwaldpflege

Im Wald der OBG und EWG Kaiseraugst ist kein Schutzwald ausgeschieden.

2.3.4 Erholungswaldpflege und Sicherheitsmassnahmen

Der Wald soll auch zukünftig als Naherholungsgebiet dienen. Der Unterhalt der Rastplätze und Feuerstellen wird gewährleistet.

In dieser Planungsperiode soll mit der Gemeinde das Gespräch gesucht werden, um die Aufgabenteilung zwischen OBG und EWG hinsichtlich gemeinwirtschaftlicher Leistungen zu klären.

3 Geplante Massnahmen

3.1 Holzproduktion

Jungwaldpflege: Bei der Jungwaldpflege wird die biologische Rationalisierung und die Z-Baum-Methode angewendet, was eine sorgfältige Beobachtung der Bestände voraussetzt. Je nach gewünschter Baumartenzusammensetzung muss früher oder später erstmalig und wiederholt eingegriffen werden. Das Ziel sind standortgerechte und möglichst breitgefächerte Baumartenmischungen.

Hiebsanfall und Hiebsatz: Durch die starke Nutzung in den letzten zwei Betriebsplanperioden liegt der Vorrat heute bei nur mehr 235 Tfm/ha, was auch im Wald deutlich sichtbar ist. Baumholz 3-Bestände gibt es nur noch sehr kleinflächig, dafür sind die Jungwaldflächen sehr ausgedehnt. In dieser Planungsperiode soll sehr zurückhaltend verjüngt und der Vorrat geäufnet werden.

| Eingriffsart | Fläche |
|------------------|------------|
| Durchforstung | 7'009.31 a |
| Räumung | 372.26 a |
| Lichtung | 179.02 a |
| Waldrandeingriff | 43.61 a |
| Total | 7'604.20 a |

Tabelle 15: Eingriffe mit Holzanfall (Quelle: BKonline, Stand Januar 2023)

Die Verjüngungsfläche beträgt 3.72 ha. Jährlich müssen 22 Aren auf Eiche verjüngt werden, was in 15 Jahren eine Fläche von 3.3 ha ergibt. Das lässt sich also mit den vorgesehenen Räumungen umsetzen.

Vom Stehendmass (Tfm, 100%) werden rund 85 % Liegendmass (Efm) genutzt. Die Differenz von 15% ergibt sich aus Rinde, Zumass, Stock und Ernteverlust. Folglich wird mit einem Umrechnungsfaktor von Tfm in Efm von 0.85 gerechnet. Damit ergibt sich folgender Hiebsatz:

| Hiebsatzherleitung | Bewirtschafteter Wald der OBG und EWG Kaiseraugst |
|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Gutachtlicher Zuwachs pro ha und J (vgl. Kap. 1.4.2) | 11.0 Tfm |
| Abzüglich der natürlichen Mortalität | 1.4 Tfm |
| Nutzbarer Zuwachs pro ha und J | 9.6 Tfm |
| Hiebsanfallberechnung aus der BKonline | |
| Hiebsanfall pro ha und J | 5.67 Tfm |
| Hiebsatz pro ha und J (* 0.85) | 4.82 Efm |
| Hiebsatz pro J (* 90.51 ha bewirtschaftete Waldfläche) | 436 Efm |

Tabelle 16: Hiebsatzherleitung (Quelle: BKonline, Stand Januar 2023)

Bei einem Hiebsatz von 436 Efm/J würde der Vorrat von 235 Tfm/ha im Jahr 2022 auf 287 Tfm/ha im Jahr 2038 ansteigen. Dieser Anstieg scheint gross, aber tatsächlich ist der aktuelle Vorrat sehr niedrig, die vorhandenen Bestände lassen kaum eine grössere Nutzung zu.

Die Betriebsplanung geht von einem jährlichen Hiebsatz von 440 Efm oder 6'600 Efm in der Planungsperiode 2024 – 2038 aus. Damit wird der Vorrat bis Ende Betriebsplanperiode um 58 Tfm/ha auf 286 Tfm/ha ansteigen. Trotz diesem Vorratsanstieg ist eine Verjüngung mit Lichtbaumarten auch zukünftig möglich.

Verjüngung: Aufgrund der bereits sehr grossen Jungwuchs-, Dickungs- und Stangenholz 1-Beständen wird in der kommenden Planungsperiode sehr zurückhaltend verjüngt. Ausser die vertraglich zugesicherten Eichenverjüngungen von 22 Aren pro Jahr soll nichts verjüngt werden. Die Verjüngungsfläche beträgt 3.72 ha oder 4.11% der Waldfläche in den kommenden 15 Jahren (0.25 ha pro Jahr). Die Eichenpflanzungen werden ergänzt mit Linden, Elsbeere oder Vogelbeere. Sollten sich Zwangsnutzungsflächen ergeben, welche sich für Eichenverjüngungen eignen, werden geplante Räumungen zurückgestellt.

Forstschutz / Wildschadenverhütung: Anstehende Pflanzungen inkl. Wildschutz werden in der Regel am Arbeitstag mit der Bevölkerung getätigt.

Unterhalt Erschliessungsanlage und Bodenschutz: Es besteht keine geplante Feinerschliessung. Für zukünftige Holzschläge wird der Waldboden in Form von Rückegassen so wenig wie möglich befahren. Benutzte Rückegassenabschnitte werden digitalisiert. Vermehrt werden altbekannte Rückeverfahren wie Zuseilen oder Rücken mit Pferden angewendet.

3.2 Förderung der Biodiversität

Der laufende Unterhalt des Challerenweiher wird aktuell noch vom Natur- und Vogelschutzverein Kaiseraugst im Rahmen eines Vertrages mit der Abteilung Wald geleistet. Die Zukunft dieses Vereines ist jedoch ungewiss, es fehlt an Nachwuchs. Für die Ausführung des laufenden Unterhaltes wird eine neue Lösung gesucht werden müssen.

Die bisher aufgewerteten Waldränder sollen weiterhin unterhalten werden. Entsprechende Eingriffe sind in der BKonline Massnahmenplanung festgehalten.

Zur Förderung von stehendem und liegendem Totholz wird bei jedem Holzschlag sowie bei natürlichem Absterben (Wind, Käfer, Pilze) geprüft, ob einzelne Bäume oder Stämme stehen oder liegen gelassen werden können. Stehendes oder liegendes Totholz darf nicht selber zu Gefahr für Erholungssuchende im Wald werden oder die zukünftige Waldbewirtschaftung erschweren.

In der Jungwuchspflege und bei den Durchforstungen soll der Anteil der Gastbaumarten angesprochen werden. Ihr Anteil wird aktiv zurückgenommen.

3.3 Schutzwaldpflege

Im Wald der OBG und EWG Kaiseraugst ist kein Schutzwald ausgeschieden.

3.4 Erholungswaldpflege

Neben dem ordentlichen Unterhalt der Feuerstellen und Rastplätze sind keine weiteren Massnahmen vorgesehen.

4 Kontrolle (Überwachung der Umsetzung)

Die Betriebsleiterin orientiert sich bei der Planung und Umsetzung ihrer Massnahmen am vorliegenden Betriebsplan. Die Rapportierung erfolgt gemeinsam für die OBG und die EWG. Folgende Kontrollgrössen sind laufend oder periodisch zu erheben und zu beurteilen:

| Zielgrösse | Mass | Kontrollinstrument |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Hiebsatz inkl. Zwangsnutzungen | 440 Efm/Jahr | Nachhaltigkeitskontrolle in der BKonline * |
| | Anteil Zwangsnutzungen | Nachhaltigkeitskontrolle in der BKonline |
| Verjüngung | 0.25 ha/J Verjüngungsfläche | Jährliche Rapportierung in BKonline |
| | 20% Naturverjüngung (Fläche) | Jährliche Rapportierung in BKonline |
| | Anzahl und Baumarten bei Pflanzungen | Jährliche Rapportierung in BKonline |
| | Laubholzanteil in der Verjüngung 80% (NkBW/EiWR), im BT Gstalte 49% | Folgeinventur 2037 |
| | Gepflegte Flächen (Jungwaldpflege) | Jährliche Rapportierung in BKonline |
| Pflegeverträge (SEBA-Projekte) | Gemäss Verträgen | Jahresrapporte |
| Anteil Exoten | Flächenanteil Exoten maximal 10%, in den NkBW 5% | Folgeinventur 2037 |
| Anteil Totholz | 15 Tfm/ha stehendes und liegendes Totholz bis 2027, resp. 20 Tfm/ha bis Ende Vertragsdauer Eichenwaldreservat, im BT Gstalte 10 Tfm/ha | Folgeinventur 2037 |
| Wildschäden | Naturverjüngung aller einheimischen Baumarten ohne Schutz (Ausnahme: Eichen) in genügender Zahl und Qualität | Abschuss-Statistik, laufende Beobachtung der Verbissituation durch die Betriebsleiterin |

Tabelle 17: Zusammenstellung der Zielgrössen und Kontrollinstrumente

* Bei Schadholzmengen aus einzelnen Ereignissen, welche grösser sind als zwei Jahresnutzungen, ist die Frage einer Zwischenrevision mit der Abteilung Wald zu klären.

Der Forstbetrieb führt keine Betriebsabrechnung BAR als betriebswirtschaftliches Führungsinstrument. Als Kontrollgrössen dienen Akkordabrechnungen und die Zahlen aus der Finanzbuchhaltung.

Kaiseraugst, 21. 10. 2023

Die Betriebsleiterin / Planverfasserin
Astrid Schwyter

A. Schwyter

5 Genehmigung

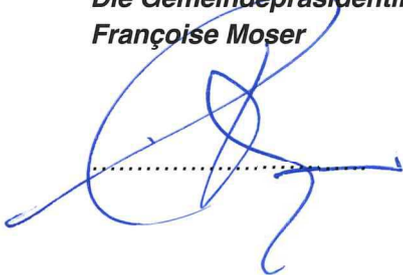
5.1 Zustimmungserklärung des Gemeinderates

In ihrer Eigenschaft als Waldeigentümerinnen setzen die OBG und die EWG Kaiseraugst den vorliegenden Betriebsplan gestützt auf § 16 Abs. 2 AWaG unter folgenden Bedingungen und Auflagen fest:

1. Von der Zustandsanalyse über den Wald und den Forstbetrieb sowie von den Ergebnissen der Waldbewirtschaftung in der abgelaufenen Betriebsplanperiode nimmt der Gemeinderat Kenntnis (Kapitel 1, Analyse).
2. Die Zielsetzungen und die geplanten Massnahmen gemäss den Kapiteln 2 und 3 sind in der kommenden Planungsperiode umzusetzen.
3. Der Betriebsplan gilt für die Periode vom 1. Januar 2024 bis am 31. Dezember 2038. Die Bestimmungen des bisherigen Betriebsplans sind damit aufgehoben.
4. Der Gemeinderat bestätigt, dass der Betriebsplan mit der gültigen Bau- und Nutzungsordnung (insbesondere die Bestimmungen der Naturschutzgebiete im Wald gemäss BNO und Kulturlandplan) der Gemeinde vereinbar ist und dass allfällige andere gewichtige kommunale Interessen (z. B. Grundwasserschutzzonen) gewahrt werden (§ 16 Abs. 2 AWaG).
5. Der Gemeinderat beantragt die Genehmigung des Betriebsplanes durch das Departement Bau, Verkehr und Umwelt des Kantons Aargau.

Kaiseraugst, 21. Oktober 2023

Die Gemeindepräsidentin
Françoise Moser



Der Gemeindeschreiber
Rolf Dunkel



5.2 Genehmigung durch das Departement Bau, Verkehr und Umwelt

Der Betriebsplan für die Gemeinde Kaiseraugst tritt mit der Genehmigung durch das Departement Bau, Verkehr und Umwelt des Kantons Aargau auf den 1.1.2024 in Kraft. Die Bestimmungen der bisherigen Betriebspläne sind damit aufgehoben. Die nächste Betriebsplanrevision ist im Jahr 2038 vorgesehen.

Gestützt auf § 27 Abs. 3 AWaV genehmigt die Abteilung Wald des Departements Bau, Verkehr und Umwelt den Betriebsplan 2024 – 2038 für die Gemeinde Kaiseraugst.

Folgende Elemente sind im Sinn von § 16 Abs. 3 AWaG bindend:

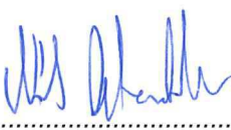
1. Das Waldbaukonzept gemäss Kapitel 2.3 und der Hiebsatz von 6'600 Efm für die Periode vom 1. Januar 2024 bis am 31. Dezember 2038 oder durchschnittlich 440 Efm pro Jahr. Er gilt als Obergrenze einer nachhaltig möglichen Holznutzung und ist über die Planungsperiode einzuhalten.
2. Die qualitativen (Kapitel 2.3) und quantitativen (Kapitel 3.1) Verjüngungsziele:
 - 3.72 Hektaren Verjüngungsfläche in den nächsten 15 Jahren, davon 20 % Flächenanteil Naturverjüngung.
 - Jungwaldflächen, die im Endbestand einen Laubholzanteil von 80 % und einen Eichenanteil von mehr als 40 % erwarten lassen gemäss Kapitel 2.3.1.
 - Baumartenwahl nach den Empfehlungen im Kommentar zur vegetationskundlichen Kartierung für den Kanton Aargau.
3. Die geplanten Massnahmen in Kapitel 3 mit den Bestandesbeschreibungen in Anhang A 3.1.2 und den Massnahmenbeschreibungen in Anhang A 3.1.4 als Grundlage für die jährlichen Holzschläge. Das Kreisforstamt wird die gemäss § 28 AWaV notwendige Bewilligung für die Holzschläge und die anderen waldbaulichen Massnahmen gestützt auf diese Planung erteilen.
4. Die im Betriebsplan enthaltenen speziellen Ziele und Massnahmen in Kapitel 2.3.2 Biodiversität, für die Umsetzung der Richtplanung (Naturschutzgebiete von kantonaler Bedeutung im Wald). Sie sind Grundlagen für vertragliche Regelungen über allfällige Naturschutzprojekte (Naturwaldreservate, Altholzinseln, Spezialreservate, Eichenförderung, besondere Pflegemassnahmen und Waldrandpflege).
5. Das Controlling-Konzept gemäss Kapitel 4.

Von den übrigen Inhalten des Betriebsplanes, insbesondere von den Ergebnissen der vergangenen Planungsperiode, wird Kenntnis genommen.

Aarau, 27. September 2023

Departement Bau, Verkehr und Umwelt, Abteilung Wald


.....
Fabian Dietiker, Abteilungsleiter


.....
Nils Osterwalder, Kreisförster

Anhang / Grundlagen

(Nummerierung analog den zugehörigen Kapitelnummern)

- A 1.4 BKOnline - Vorrat und Zuwachs
- A 1.4.3 Normalwaldmodell
- A 1.4.5 Karte zur Naturnähe der Bestockung (gemäss Standortkarte)
- A 3.1.1 BKOnline – Bestandeskarte (Entwicklungsstufen)
- A 3.1.2 BKOnline – Bestandesbeschreibungen
- A 3.1.3 BKOnline – Massnahmenkarte
- A 3.1.4 BKOnline – Massnahmenbeschreibungen
- A 3.1.5 BKOnline – Waldbauliche Nutzungsmenge, Hiebsanfall

A 1.4

BKOnline - Vorrat und Zuwachs

A 1.4 Vorrat und Zuwachs je Entwicklungsstufe

Planungszeitraum: 15 Jahre

| Entwicklungsstufe | | Fläche | | | Vorrat | | | | Zuwachs | | | |
|-------------------|----------------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|------------------------|
| | | Laub [a] | Nadel [a] | Total [a] | Laub [Tfm] | Nadel [Tfm] | Total [Tfm] | Total [Tfm/ha] | Laub [Tfm] | Nadel [Tfm] | Total [Tfm] | Total [Tfm/ha*Jahr] |
| J/D | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) | 1279.4 | 83.8 | 1363.2 | 521.60 | 35.40 | 557.00 | 40.90 | 432.50 | 16.90 | 449.40 | 2.20 |
| SH1 | Stangenholz 1 (10-20 cm) | 1499.9 | 242.2 | 1742.1 | 1'095.20 | 351.60 | 1'446.80 | 83.00 | 2'086.00 | 554.00 | 2'640.00 | 10.10 |
| SH2 | Stangenholz 2 (20-30 cm) | 1329.4 | 340.2 | 1669.6 | 2'150.90 | 1'162.10 | 3'313.00 | 198.40 | 2'294.20 | 940.60 | 3'234.80 | 12.90 |
| BH1 | Baumholz 1 (30-40 cm) | 1248.1 | 709.3 | 1957.4 | 3'358.40 | 3'194.60 | 6'553.00 | 334.80 | 2'413.00 | 2122.90 | 4'535.90 | 15.40 |
| BH2 | Baumholz 2 (40-50 cm) | 1330.6 | 247.2 | 1577.8 | 4'860.60 | 1'357.50 | 6'218.10 | 394.10 | 2'379.80 | 692.70 | 3'072.50 | 13.00 |
| BH3 | Baumholz 3 (>50 cm) | 559.9 | 62.3 | 622.2 | 2'207.80 | 335.30 | 2'543.10 | 408.70 | 903.20 | 154.50 | 1'057.70 | 11.30 |
| Ungl. | Ungleichförmig | 118.8 | 0 | 118.8 | 401.40 | 0.00 | 401.40 | 338.00 | 143.20 | 0.00 | 143.20 | 8.00 |
| Total | | 7366.1 | 1685 | 9051.1 | 14'595.90 | 6'436.50 | 21'032.40 | 232.40 | 10'651.90 | 4'481.60 | 15'133.50 | 11.10 |

A 1.4.3 Normalwaldmodell

Anhang A 1.4.3: Normalwaldmodell Wirtschaftswald (Grafik 3)

Umtriebszeit U = 120 Jahre

| | |
|-----------|-------------------------|
| Anteile | % (aus Vorrat Bkonline) |
| Nadelholz | 0.19 |
| Laubholz | 0.81 |

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Ertragsklasse | ha (aus Zuwachsschätzung KFA) |
| 0 | 5.3 |
| 1 | 0.1 |
| 2 | 2.2 |
| 3 | 88.1 |
| 4 | 4.4 |

Flächenanteile in % pro Ertragsklasse (aus Richtlinie Revision BP, S.9, Umtriebszeit U = 100J)

| | Jungwuchs/Dickung | | Stangenholz 1 | | Stangenholz 2 | | Baumholz 1 | | Baumholz 2 | | Baumholz 3 | |
|---|-------------------|------|---------------|------|---------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH |
| 1 | 0.13 | 0.15 | 0.13 | 0.15 | 0.16 | 0.18 | 0.22 | 0.24 | 0.28 | 0.28 | 0.08 | |
| 2 | 0.1 | 0.12 | 0.1 | 0.12 | 0.13 | 0.14 | 0.15 | 0.18 | 0.19 | 0.22 | 0.33 | 0.23 |
| 3 | 0.08 | 0.1 | 0.08 | 0.1 | 0.1 | 0.12 | 0.13 | 0.14 | 0.15 | 0.17 | 0.46 | 0.38 |
| 4 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.09 | 0.1 | 0.11 | 0.12 | 0.13 | 0.14 | 0.53 | 0.48 |

Normalwaldmodell in ha (= Anteile * Ertragsklasse * Flächenanteile)

| | Jungwuchs/Dickung | | Stangenholz 1 | | Stangenholz 2 | | Baumholz 1 | | Baumholz 2 | | Baumholz 3 | |
|---|-------------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|------------|------|------------|------|------------|------|
| | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH | NdH | LbH |
| 1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.4 |
| 3 | 1.3 | 7.1 | 1.3 | 7.1 | 1.7 | 8.6 | 2.2 | 10.0 | 2.5 | 12.1 | 7.7 | 27.1 |
| 4 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.5 | 0.4 | 1.7 |

Normalwaldmodell in ha (= Gesamtfläche pro Entwicklungsstufe)

| | |
|-------|------|
| Jw/Di | 9.1 |
| StH 1 | 9.1 |
| StH 2 | 11.0 |
| BH 1 | 13.1 |
| BH 2 | 15.7 |
| BH 3 | 37.5 |

A 1.4.5 Karte zur Naturnähe der Bestockung (gemäss Standortkarte)



Naturnähe

Legende:

- Naturnähe
- Nicht kartiert
 - Natürlich
 - Empfohlen
 - Minimal
 - < Minimal



Naturnähe

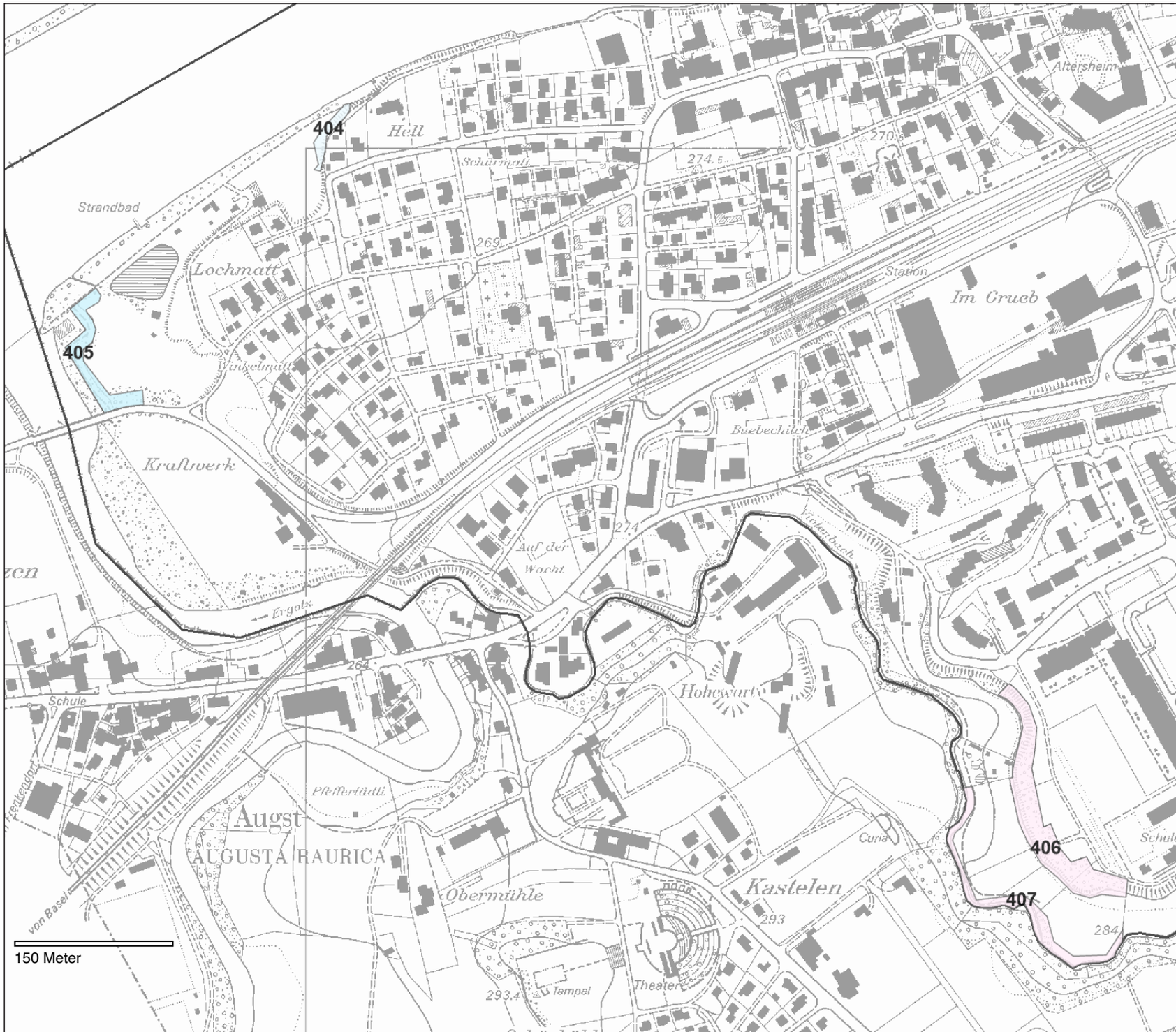
Legende:

- Naturnähe
- Nicht kartiert
 - Natürlich
 - Empfohlen
 - Minimal
 - < Minimal

244.5 Meter

303

A 3.1.1 BKOnline – Bestandeskarte (Entwicklungsstufen)



**BP OBG und EWG
Kaiser-augst**

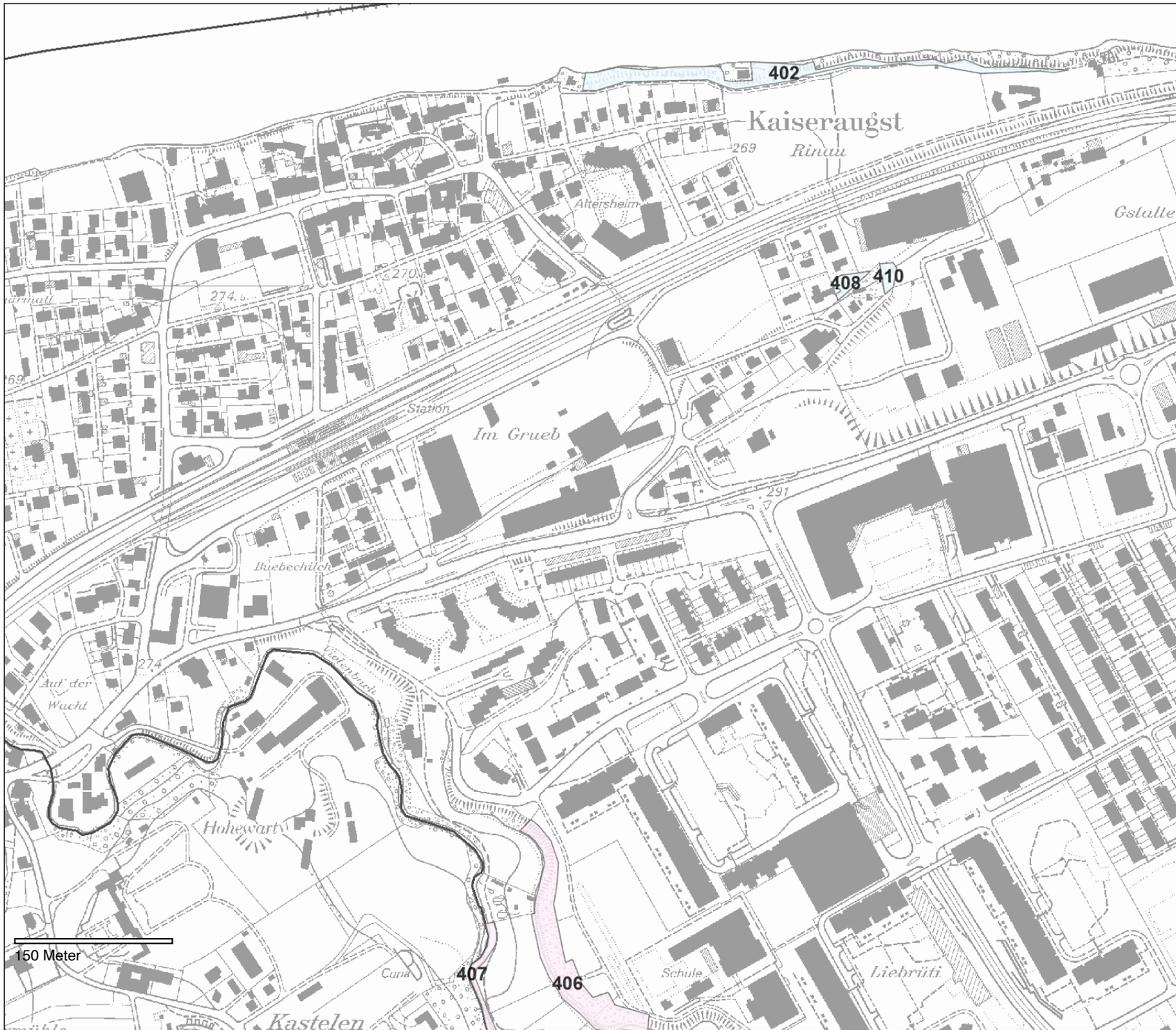
Bestandekartierung BT Gstatte

Legende:

Bestände

- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

150 Meter



**BP OBG und EWG
Kaiseraugst**

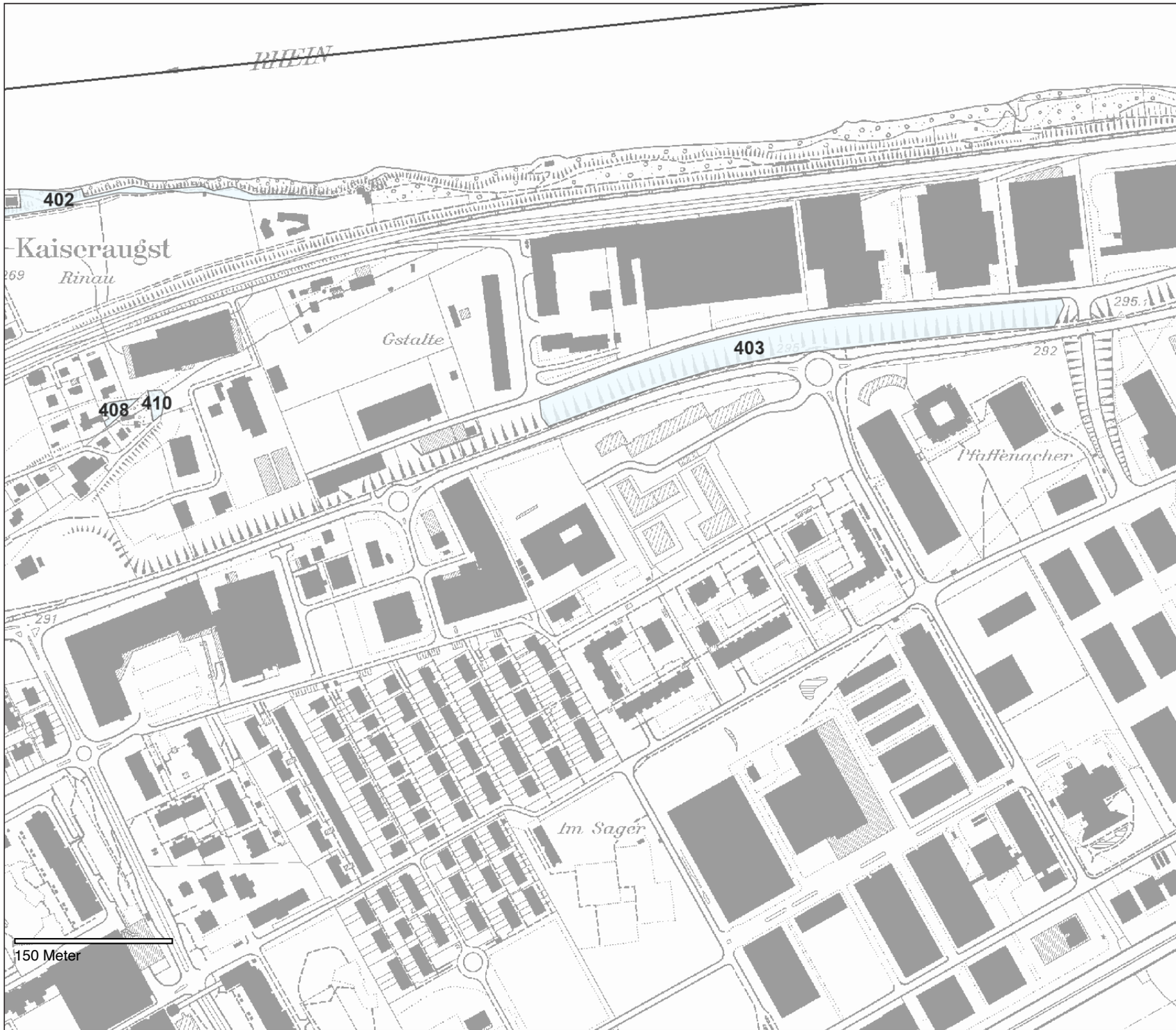
Bestandeskartierung BT Gstalte

Legende:

Bestände

- Jungwuchs / Dickung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

150 Meter



**BP OBG und EWG
Kaiseraugst**

Bestandeskartierung BT Gstalte

Legende:

Bestände

- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

150 Meter

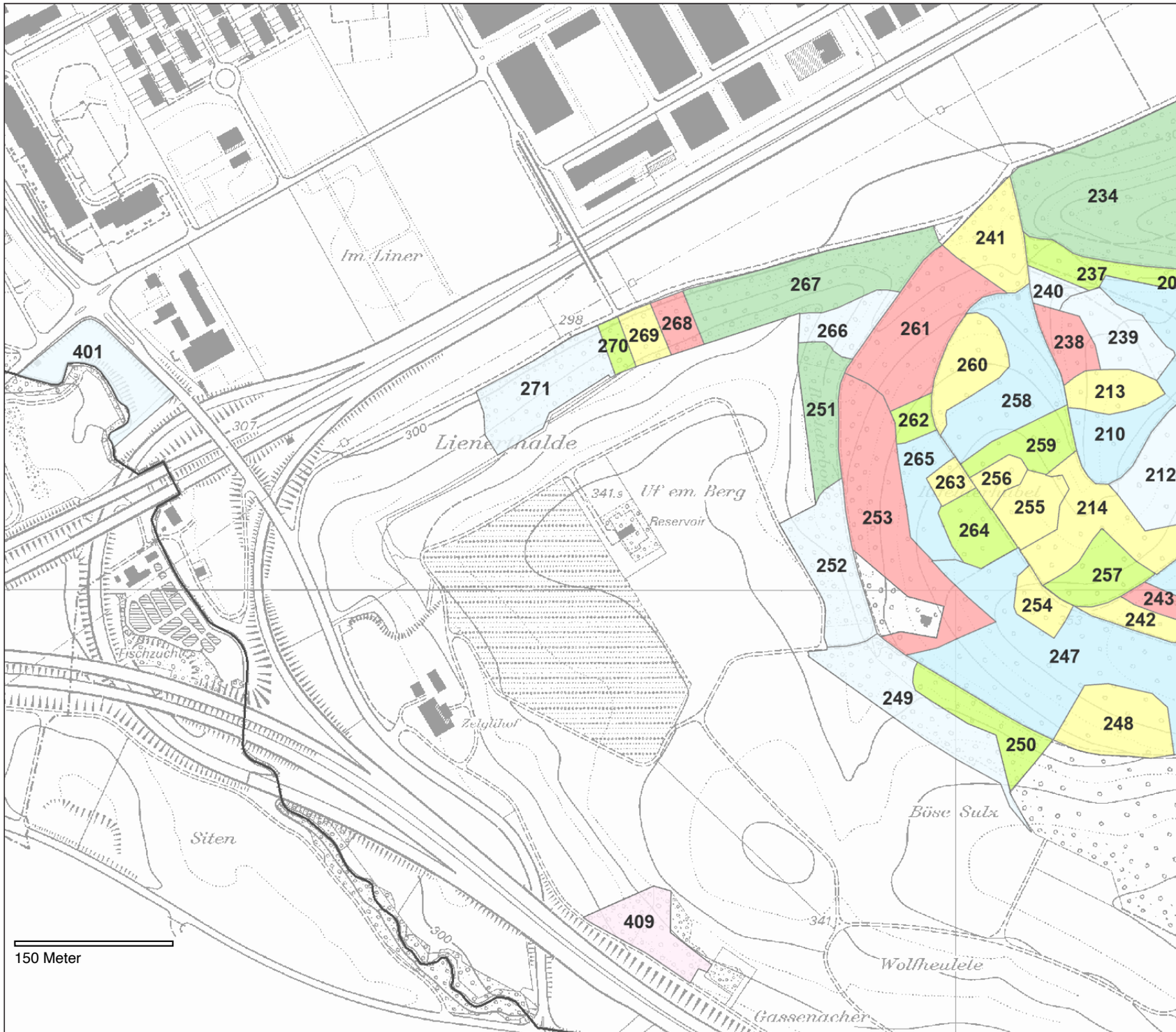
**BP OBG und EWG
Kaiseraugst**

Bestandeskartierung BT Loochau
/ Eichlihg und BT Gstalte

Legende:

Bestände

-  Jungwuchs / Dichtung
-  Stangenholz 1
-  Stangenholz 2
-  Baumholz 1
-  Baumholz 2
-  Baumholz 3
-  Ungleichförmig
-  Unbestockt



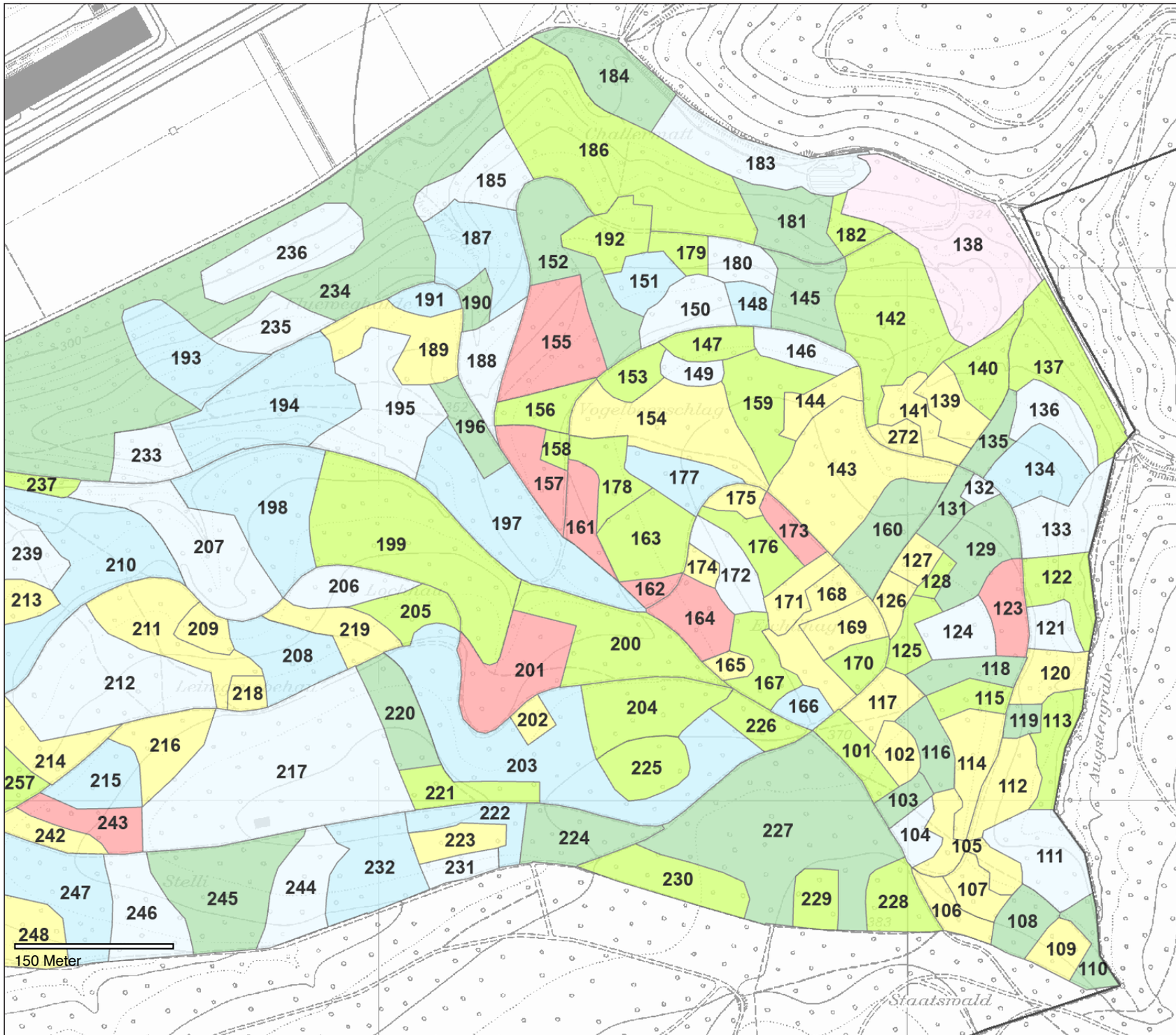
**BP OBG und EWG
Kaiseraugst**

**Bestandeskartierung BT Loochau
/ Eichlihang**

Legende:

Bestände

-  Jungwuchs / Dichtung
-  Stangenholz 1
-  Stangenholz 2
-  Baumholz 1
-  Baumholz 2
-  Baumholz 3
-  Ungleichförmig
-  Unbestockt



A 3.1.2 BKOnline – Bestandesbeschreibungen

A 3.1.2 Bestandesbeschreibung

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 101 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 27 | 7aB | normal 100 % | Bergahorn (35), Kirsche (30), Schwarznuss (35) |
| 102 | Weitere Angaben: | Zaun Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 18 | 7aB | normal 90 % 10% Nordmantannen | Eiche (ohne Roteiche) (30), Roteiche (60), übrige Nadelhölzer (10) |
| 103 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 14 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (50), Roteiche (50) |
| 104 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 1 (30-40 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 17 | 7aB | gedrängt 15 % | Fichte (45), Douglasie (15), uebr. Ndh Gastbaumarten (25), Eiche (ohne Roteiche) (5), Bergahorn (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 105 | Einzelschutz Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 8 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelschutz | 36 | 7aB | normal 100 % | Buche (10), Eiche (ohne Roteiche) (70), Bergahorn (10), Roteiche (10) |
| 106 | Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 21 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (40), Roteiche (50), Übrige Laubhölzer (10) |
| 107 | Einzelschutz Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelschutz | 21 | 7a | normal 90 % | Tanne (10), Buche (40), Kirsche (5), Roteiche (45) |
| 108 | Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Stangenholz 2 (20-30 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 27 | 7a | normal 30% Thuja | Fichte (40), Tanne (30), uebr. Ndh Gastbaumarten (30) |
| 109 | Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz liegend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Pflanzung | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 11 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 21 | 7a | normal 75 % | Fichte (25), Eiche (ohne Roteiche) (70), Edelkastanie (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 110 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 38 - 43 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 20 | 7aB | normal 30% Thuja | Fichte (70), uebr. Ndh Gastbaumarten (30) |
| 111 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 10 Stk/ha; Totholz liegend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 43 - 53 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 57 | 7aB | normal 30% Thuja | Fichte (20), Tanne (20), Douglasie (30), uebr. Ndh Gastbaumarten (30) |
| 112 | Einzelerschutz Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 11 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 10 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 39 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 113 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 8 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 30 | 7a | normal 100 % | Buche (15), Bergahorn (50), Kirsche (10), Schwarznuss (20), Hagebuche (5) |
| 114 | Einzelerschutz Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 7 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 39 | 7a | normal 100 % | Buche (5), Eiche (ohne Roteiche) (60), Bergahorn (25), Schwarznuss (5), Edelkastanie (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------|----------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 115 | Einzelschutz | Hochwald einschichtig | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 33 | 20 | 7aB | normal 100 % | Buche (5), Bergahorn (20), Linde (40), Kirsche (5), Edelkastanie (15), uebr. Lbh Gastbaumarten (15) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | Bemerkungen: | | 15% Robinie | |
| | | | - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelschutz | | | | |
| 116 | | Hochwald einschichtig | Stangenholz 2 (20-30 cm) 28 - 33 | 26 | 7aB | normal 85 % | Douglasie (10), Eiche (ohne Roteiche) (25), Bergahorn (35), Edelkastanie (5), Roteiche (20), übrige Nadelhölzer (5) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | Bemerkungen: | | | |
| | | - Totholz stehend: 1 Stk/ha | - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | | | | |
| | | - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | | | | | |
| 117 | | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 11 - 13 | 27 | 7aB | normal 90 % | Buche (20), Bergahorn (40), Edelkastanie (10), Roteiche (10), übrige Nadelhölzer (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | Bemerkungen: | | 10% Robinie | |
| | | | - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | | | | |
| 118 | | Hochwald einschichtig | Stangenholz 2 (20-30 cm) 43 - 53 | 26 | 7aB | normal 20 % | Fichte (50), uebr. Ndh Gastbaumarten (30), Bergahorn (20) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | Bemerkungen: | | 30% Thuja | |
| | | | - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | | | | |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 119 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 10 | 7aB | normal | Fichte (100) |
| 120 | Einzelschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelschutz | 28 | 7a | normal 95 % | Lärche (5), Buche (5), Bergahorn (5), Schwarznuss (5), Edelkastanie (5), Roteiche (70), Übrige Laubhölzer (5) |
| 121 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 6 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 38 - 43 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 20 | 7a | normal 30 % | Tanne (70), Buche (5), Bergahorn (10), Roteiche (15) |
| 122 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 36 | 7a | normal 25 % | Fichte (75), Bergahorn (15), Schwarznuss (5), Roteiche (5) |
| 123 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 3 (>50 cm) 88 - 93 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 31 | 7aB | licht 10 % | Fichte (50), Tanne (30), Douglasie (10), Buche (5), Bergahorn (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 124 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 32 7aB Bemerkungen: | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (60), Bergahorn (40) |
| 125 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 28 - 33 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 21 7aB Bemerkungen: | normal 55 % 5% Weymouthsföhre, 5% Thuja | Fichte (30), Tanne (5), uebr. Ndh Gastbaumarten (10), Buche (5), Bergahorn (20), Roteiche (30) |
| 126 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 14 7a Bemerkungen: | normal 100 % | Buche (60), Bergahorn (20), Edelkastanie (20) |
| 127 | Weitere Angaben: | Zaun Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 14 7a Bemerkungen: | normal 40 % 20% Nordmantannen | Fichte (40), Bergahorn (30), Roteiche (10), übrige Nadelhölzer (20) |
| 128 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 7 7aB Bemerkungen: | normal 40 % | Fichte (60), Eiche (ohne Roteiche) (15), Bergahorn (5), Kirsche (5), Edelkastanie (15) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 129 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 50 | 7aB | gedrängt 5% Weymouthsföhre, 5% Thuja, Drahtfegeschütze | Fichte (80), Douglasie (10), uebr. Ndh Gastbaumarten (10) |
| 131 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 18 | 7aB | normal 20% Thuja | Fichte (80), uebr. Ndh Gastbaumarten (20) |
| 132 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 1 (30-40 cm) 58 - 63 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 6 | 7aB | licht | Fichte (100) |
| 133 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 38 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 45 | 7a | normal | Fichte (100) |
| 134 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 2 (40-50 cm) 68 - 73 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 49 | 7aB | normal 40 % | Fichte (20), Douglasie (40), Buche (5), Eiche (ohne Roteiche) (5), Roteiche (30) |
| 135 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 19 | 7aB | normal | Fichte (30), Douglasie (70) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| 136 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 1 (30-40 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 34 | 7aB | normal 100 % | Roteiche (100) |
| 137 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 1 (10-20 cm) 21 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 74 | 7a | normal 45 % | Fichte (50), Lärche (5), Buche (20), Bergahorn (20), Übrige Laubhölzer (5) |
| 138 | | Hochwald stufig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Ungleichförmig 123 - 123 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Nutzungsverzicht | 158 | 7aB | normal 60 % | Fichte (40), Buche (60) |
| 139 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 7 - 7 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 7 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 27 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 140 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 16 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 35 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (60), Kirsche (40) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 141 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 3 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 28 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 142 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 4 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 120 | 7a | normal 85 % | Lärche (15), Buche (20), Bergahorn (40), Kirsche (10), Birke (5), Hagebuche (10) |
| 143 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 6 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 115 | 7aB | normal 90 % | Fichte (5), Buche (10), Eiche (ohne Roteiche) (20), Bergahorn (35), Roteiche (25), übrige Nadelhölzer (5) |
| 144 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 6 - 7 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 23 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 145 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 2 (20-30 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 47 | 7a | normal 95 % | Fichte (5), Buche (35), Eiche (ohne Roteiche) (25), Bergahorn (35) |
| 146 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 58 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 26 | 7aB | licht 5 % | Fichte (75), Douglasie (20), Bergahorn (5) |
| 147 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 23 | 7aB | normal 5 % | Fichte (95), Bergahorn (5) |
| 148 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 2 (40-50 cm) 63 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 16 | 7aB | licht | Fichte (70), Tanne (30) |
| 149 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 53 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 14 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (100) |
| 150 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 1 (30-40 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 37 | 7aB | normal 40 % | Fichte (60), Bergahorn (10), Roteiche (30) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 151 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 2 (40-50 cm) 63 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 28 | 7a | normal | Fichte (65), Tanne (35) |
| 152 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 2 (20-30 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 80 | 7a | normal 60 % | Fichte (40), Eiche (ohne Roteiche) (20), Bergahorn (20), Kirsche (20) |
| 153 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 33 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 21 | 7a | normal 95 % | Buche (25), Eiche (ohne Roteiche) (30), Bergahorn (30), Kirsche (5), Schwarznuss (5), übrige Nadelhölzer (5) |
| 154 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (< 10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 25 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 98 | 7a | normal 95 % 5% Thuja | uebr. Ndh Gastbaumarten (5), Buche (10), Eiche (ohne Roteiche) (25), Bergahorn (35), Schwarznuss (5), Edelkastanie (20) |
| 155 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 4 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 3 (>50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 76 | 7a | licht 85 % | Tanne (15), Buche (5), Bergahorn (20), Roteiche (60) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 156 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig Buchenwald - Standort: Typischer Waldmeister- | Stangenholz 1 (10-20 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 26 | 7a | normal 50 % 30% Thuja | Fichte (20), uebr. Ndh Gastbaumarten (30), Buche (30), Bergahorn (20) |
| 157 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Standort: Typischer Waldmeister- | Baumholz 3 (>50 cm) 98 - 103 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 34 | 7aB | locker 100 % | Buche (100) |
| 158 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Standort: Typischer Waldmeister- | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 8 | 7aB | normal 100 % | Bergahorn (80), Edelkastanie (20) |
| 159 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig Buchenwald - Standort: Typischer Waldmeister- | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 60 | 7a | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (75), Bergahorn (15), Kirsche (10) |
| 160 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Standort: Typischer Waldmeister- - Totholz stehend: 1 Stk/ha; Totholz liegend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Pflanzung | Stangenholz 2 (20-30 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 54 | 7aB | normal 100 % | Bergahorn (25), Kirsche (5), Edelkastanie (5), Roteiche (65) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 161 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 3 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 3 (>50 cm) 98 - 103 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 27 | 7aB | locker 100 % | Buche (100) |
| 162 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 3 (>50 cm) 98 - 103 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 10 | 7aB | licht 100 % | Buche (100) |
| 163 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenhholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 56 | 7aB | normal 100 % | Buche (5), Eiche (ohne Roteiche) (40), Bergahorn (40), Kirsche (5), Roteiche (10) |
| 164 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 3 (>50 cm) 98 - 103 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 38 | 7aB | locker 100 % | Buche (60), Eiche (ohne Roteiche) (30), Roteiche (10) |
| 165 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 9 | 7aB | normal 100 % 5% Robinie, 5% Tulpenbaum | Edelkastanie (40), Roteiche (50), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| 166 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 2 (40-50 cm) 88 - 93 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 15 | 7aB | normal 100 % | Buche (90), Eiche (ohne Roteiche) (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 167 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 33 | 7aB | normal 100 % 40% Robinie | Bergahorn (15), Kirsche (5), Roteiche (40), uebr. Lbh Gastbaumarten (40) |
| 168 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 2 - 3 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 6 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 44 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 169 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 9 - 9 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 4 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 27 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 170 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 19 | 7aB | normal 70 % | Fichte (25), Buche (5), Bergahorn (50), Kirsche (15), übrige Nadelhölzer (5) |
| 171 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 7 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 22 | 7a | normal 100 % | Buche (5), Bergahorn (60), Kirsche (15), Roteiche (20) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| 172 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz liegend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 32 | 7a | normal 65 % 35% Thuja | uebr. Ndh Gastbaumarten (35), Bergahorn (65) |
| 173 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 3 (>50 cm) 98 - 103 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 17 | 7a | locker 100 % | Buche (100) |
| 174 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. | 9 | 7aB | normal 20 % 40% Nordmantannen > Weihnachtsbäume | Fichte (40), Bergahorn (10), Spitzahorn (5), übrige Nadelhölzer (40), Übrige Laubhölzer (5) |
| 175 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 13 | 7a | normal 80 % | Fichte (20), Buche (10), Bergahorn (60), Edelkastanie (10) |
| 176 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 32 | 7a | normal 100 % | Buche (10), Bergahorn (70), Kirsche (10), Roteiche (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 177 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 1 Stk/ha; Totholz liegend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 35 | 7a | licht 100 % | Buche (100) |
| 178 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 31 | 7aB | normal 100 % 5% Robinie | Bergahorn (90), Kirsche (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 179 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 17 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (10), Bergahorn (80), Edelkastanie (10) |
| 180 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 53 - 58 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 24 | 7a | normal 100 % | Buche (10), Bergahorn (5), Kirsche (5), Roteiche (80) |
| 181 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Waldmeister-Buchenwald mit Lungenkraut - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 2 (20-30 cm) 33 - 43 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 50 | 7f | normal 100 % | Bergahorn (60), Kirsche (5), Schwarznuss (30), Roteiche (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 182 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 16 | 7a | normal 100 % | Buche (5), Bergahorn (25), Hagebuche (70) |
| 183 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Waldmeister-Buchenwald mit Lungenkraut, Ausbildung mit Wald-Ziest | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 58 - Bonität (Ndh/Lbh): 28/26 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 75 | 7g | normal 100 % 65% Schwarzerlen | Bergahorn (35), Übrige Laubhölzer (65) |
| 184 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Aronstab-Buchenwald | Stangenholz 2 (20-30 cm) 18 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 28/26 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 60 | 11 | normal 100 % | Esche (5), Bergahorn (45), Kirsche (5), Schwarznuss (45) |
| 185 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz liegend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 46 | 7a | normal 90 % | Föhre (10), Buche (5), Eiche (ohne Roteiche) (20), Bergahorn (20), Kirsche (5), Roteiche (35), Birke (5) |
| 186 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz liegend: 4 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 209 | 7a | normal 95 % 10% Robinie | Lärche (5), Bergahorn (40), Kirsche (20), Edelkastanie (20), Übrige Laubhölzer (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 187 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 2 (40-50 cm) 73 - 78 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 70 | 7a | normal 60 % | Fichte (35), Tanne (5), Buche (10), Bergahorn (10), Roteiche (40) |
| 188 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 58 - 63 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 39 | 7a | normal 100 % 30% Schwarzerle | Buche (5), Bergahorn (20), Kirsche (5), Roteiche (40), Übrige Laubhölzer (30) |
| 189 | Einzelerschutz Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 80 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 58 | 7a | normal 100 % | Buche (5), Bergahorn (50), Kirsche (10), Roteiche (30), Birke (5) |
| 190 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung - Totholz stehend: 4 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 2 (20-30 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 13 | 7aa | normal 40 % | Fichte (60), Bergahorn (30), Kirsche (10) |
| 191 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Baumholz 2 (40-50 cm) 78 - 83 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 16 | 7aa | licht 100 % | Buche (70), Esche (25), Roteiche (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 192 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 14 - 14 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 37 | 7a Bemerkungen: | normal 100 % | Bergahorn (20), Kirsche (60), Elsbeere (10), Walnuss (10) |
| 193 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 2 (40-50 cm) 58 - 63 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 69 | 7a Bemerkungen: | normal 90 % 10% Weymouthsföhre | uebr. Ndh Gastbaumarten (10), Roteiche (90) |
| 194 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 120 | 7a Bemerkungen: | licht 90 % 10% Robinie | Lärche (10), Buche (70), Esche (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| 195 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 53 - 58 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 91 | 7a Bemerkungen: | normal 60 % | Fichte (30), Tanne (5), Lärche (5), Buche (40), Eiche (ohne Roteiche) (5), Bergahorn (15) |
| 196 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 2 (20-30 cm) 28 - 33 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 27 | 7a Bemerkungen: | normal 80 % | Fichte (20), Bergahorn (80) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 197 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 2 Stk/ha; Totholz liegend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 2 (40-50 cm) 88 - 98 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 126 | 7a | licht 90 % | Fichte (10), Buche (60), Bergahorn (30) |
| 198 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 4 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 2 (40-50 cm) 88 - 98 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 110 | 7a | locker 70 % | Fichte (30), Buche (15), Eiche (ohne Roteiche) (10), Bergahorn (35), Roteiche (10) |
| 199 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 6 Stück; 16 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 181 | 7aB | normal 90 % | Fichte (5), Tanne (5), Eiche (ohne Roteiche) (40), Bergahorn (35), Kirsche (10), Elsbeere (5) |
| 200 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung - Totholz stehend: 2 Stk/ha; Totholz liegend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 92 | 7aa | normal 100 % 5% Robinie | Bergahorn (75), Kirsche (10), Edelkastanie (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 201 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Baumholz 3 (>50 cm) 88 - 98 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 75 | 7aa | locker 85 % 10% Weymouthsföhre | Fichte (5), uebr. Ndh Gastbaumarten (10), Buche (85) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 202 | | Zaun Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Pflanzung | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 11 | 7aB | normal 10 % 20% Nordmantannen, Weihnachtsbäume | Fichte (70), Bergahorn (5), übrige Nadelhölzer (20), Übrige Laubhölzer (5) |
| 203 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 204 | 7aB | licht 95 % | Fichte (5), Buche (85), Bergahorn (10) |
| 204 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 67 | 7aB | normal 100 % | Buche (5), Esche (5), Bergahorn (55), Kirsche (10), Edelkastanie (20), Birke (5) |
| 205 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 30 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (90), Übrige Laubhölzer (10) |
| 206 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 73 - 78 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 34 | 7a | licht 90 % | Fichte (5), Lärche (5), Buche (90) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 207 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 73 - 78 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 102 | 7a | normal 35 % | Fichte (65), Buche (10), Roteiche (25) |
| 208 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 53 | 7aB | normal 90 % | Fichte (10), Buche (10), Bergahorn (35), Roteiche (45) |
| 209 | | Zaun Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 17 | 7aB | normal 60 % ehemals Weihnachtsbäume | Fichte (40), Bergahorn (30), Kirsche (30) |
| 210 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 4 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 93 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 143 | 7a | licht 100 % | Buche (75), Bergahorn (25) |
| 211 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 70 | 7aB | normal 100 % | Bergahorn (65), Kirsche (5), Roteiche (30) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 212 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 68 - 73 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 136 | 7aB | licht 35 % | Fichte (65), Buche (30), Roteiche (5) |
| 213 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 31 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (60), Roteiche (40) |
| 214 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 5 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 82 | 7a | normal 100 % 5% Robinie | Buche (5), Bergahorn (75), Kirsche (5), Schwarznuss (5), Edelkastanie (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 215 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 40 | 7a | normal 100 % | Buche (90), Bergahorn (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 216 | Einzelerschutz Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 8 Stück; 37 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 45 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (90), uebr. Lbh Gastbaumarten (5), Hagebuche (5) |
| 217 | Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Baumholz 1 (30-40 cm) 53 - 58 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 8 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 266 | 7a | normal 55 % | Fichte (20), Douglasie (20), Buche (5), Roteiche (50), übrige Nadelhölzer (5) |
| 218 | Zaun Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 11 | 7a | normal 40 % | Fichte (60), Bergahorn (5), Kirsche (30), Roteiche (5) |
| 219 | Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 37 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (90), Kirsche (5), Edelkastanie (5) |
| 220 | Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Hochwald einschichtig | Stangenholz 2 (20-30 cm) 28 - 33 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 43 | 7a | normal | Fichte (100) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 221 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 33 | 7a | normal | Fichte (100) |
| 222 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Baumholz 2 (40-50 cm) 88 - 93 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 30 | 7aa | normal 100 % | Buche (85), Bergahorn (15) |
| 223 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (< 10 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 24 | 7a | normal 95 % 10% Robinie | Fichte (5), Bergahorn (30), Kirsche (10), Edelkastanie (10), Roteiche (35), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| 224 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 51 | 7aB | normal 100 % | Bergahorn (45), Kirsche (10), Schwarznuss (15), Roteiche (25), Übrige Laubhölzer (5) |
| 225 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 38 | 7aB | normal 95 % | Eibe (5), Eiche (ohne Roteiche) (80), Bergahorn (10), Kirsche (5) |
| 226 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 28 - 33 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 25 | 7aB | normal 100 % 10% Grauerle | Bergahorn (30), Edelkastanie (60), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 227 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 2 (20-30 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 236 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (10), Bergahorn (35), Kirsche (10), Edelkastanie (5), Roteiche (40) |
| 228 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 35 | 7aB | normal 80 % 5% Thuja | Fichte (5), Föhre (5), uebr. Ndh Gastbaumarten (5), Bergahorn (50), Edelkastanie (30), übrige Nadelhölzer (5) |
| 229 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 23 | 7aB | normal 100 % | Bergahorn (50), Kirsche (20), Roteiche (30) |
| 230 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Stangenholz 1 (10-20 cm) 23 - 28 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 51 | 7aB | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (50), Bergahorn (35), Birke (15) |
| 231 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Baumholz 1 (30-40 cm) 63 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 16 | 7aB | normal | Fichte (65), Douglasie (35) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 232 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 2 (40-50 cm) 83 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 70 | 7a | licht 5 % 10% Weymouthsföhre | Fichte (85), uebr. Ndh Gastbaumarten (10), Übrige Laubhölzer (5) |
| 233 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 53 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 33 | 7a | normal 90 % 5% Robinie | Tanne (10), Kirsche (20), Roteiche (60), Birke (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 234 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 3 Stk/ha; Totholz liegend: 15 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 2 (20-30 cm) 38 - 43 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 8 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 535 | 7a | normal 95 % 5% Robinie | Fichte (5), Buche (15), Eiche (ohne Roteiche) (10), Bergahorn (30), Linde (5), Kirsche (10), Roteiche (10), Birke (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 235 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 35 | 7a | normal 100 % | Roteiche (100) |
| 236 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Ahorn-Eschenwald mit Bärlauch - Totholz liegend: 6 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 1 (30-40 cm) 58 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 28/26 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 72 | 26g | normal 100 % 10% Robinie | Buche (40), Bergahorn (20), Schwarzpappel (30), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 237 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 34 | 7a | normal 15 % | Fichte (85), Buche (5), Bergahorn (10) |
| 238 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 3 (>50 cm) 68 - 73 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 26 | 7a | normal 100 % | Roteiche (100) |
| 239 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 12 Stk/ha; Totholz liegend: 3 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 68 - 73 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 46 | 7a | normal 15 % | Fichte (80), Föhre (5), Eiche (ohne Roteiche) (5), Bergahorn (10) |
| 240 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 1 (30-40 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 12 | 7a | normal 100 % | Kirsche (25), Roteiche (75) |
| 241 | Weitere Angaben: | Einzelerschutz Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 49 | 7a | normal 100 % 5% Robinie | Bergahorn (55), Kirsche (15), Schwarznuss (5), Edelkastanie (5), Roteiche (10), Übrige Laubhölzer (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 242 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 4 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 23 | 7a | normal 100 % | Buche (20), Bergahorn (40), Kirsche (20), Übrige Laubhölzer (5), Hagebuche (15) |
| 243 | | Hochwald einschichtig | Baumholz 3 (>50 cm) 98 - 103 | 33 | 7a | locker 85 % | Fichte (15), Buche (65), Eiche (ohne Roteiche) (5), Roteiche (15) |
| 244 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Baumholz 1 (30-40 cm) 63 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 53 | 7aa | normal 25 % | Fichte (70), Buche (10), Kirsche (5), Roteiche (5), übrige Nadelhölzer (5), Übrige Laubhölzer (5) |
| 245 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Stangenholz 2 (20-30 cm) 43 - 48 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 100 | 7aa | normal 50 % 5% Robinie | Fichte (50), Buche (5), Eiche (ohne Roteiche) (10), Bergahorn (15), Kirsche (10), Edelkastanie (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 246 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Baumholz 1 (30-40 cm) 58 - 63 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 58 | 7aa | licht 55 % | Fichte (40), Lärche (5), Buche (45), Eiche (ohne Roteiche) (10) |
| 247 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung - Totholz stehend: 4 Stk/ha; Totholz liegend: 6 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 2 (40-50 cm) 88 - 93 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 233 | 7aa | licht 100 % | Buche (70), Eiche (ohne Roteiche) (20), Roteiche (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 248 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 60 | 7aa | normal 100 % | Buche (10), Eiche (ohne Roteiche) (70), Bergahorn (5), Roteiche (10), Birke (5) |
| 249 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: (?) | Baumholz 1 (30-40 cm) 58 - 63 - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 - Überhälter: 8 Stück; 100 % Laubb. | 82 | 99 | normal 100 % | Linde (10), Kirsche (80), Roteiche (10) |
| 250 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenhholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 42 | 7a | normal 100 % | Esche (10), Bergahorn (85), Schwarznuss (5) |
| 251 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: (?) - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Stangenhholz 2 (20-30 cm) 33 - 38 - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | 46 | 99 | normal 90 % | Lärche (10), Esche (70), Linde (10), Kirsche (10) |
| 252 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: (?) | Baumholz 1 (30-40 cm) 53 - 58 - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | 69 | 99 | normal 70 % | Lärche (30), Eiche (ohne Roteiche) (10), Esche (40), Linde (20) |
| 253 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 3 (>50 cm) 143 - 153 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 136 | 7aa | normal 95 % | Buche (5), Eiche (ohne Roteiche) (90), übrige Nadelhölzer (5) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 254 | Einzelschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 3 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelschutz | 20 | 7a | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 255 | Einzelschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 6 - 6 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 4 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Einzelschutz | 33 | 7a | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (100) |
| 256 | Zaun | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 14 | 7a | normal 100 % 1 Paulania, Weihnachtsbäume? | Bergahorn (45), Edelkastanie (5), Roteiche (50) |
| 257 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 1 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 38 | 7a | normal 95 % | Fichte (5), Eiche (ohne Roteiche) (75), Bergahorn (10), Kirsche (10) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------|--------------------------------------------------------|
| 258 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 2 (40-50 cm) 98 - 103 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 90 | 7a | locker 100 % | Buche (80), Eiche (ohne Roteiche) (10), Bergahorn (10) |
| 259 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 6 Stück; 83 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 35 | 7a | licht 100 % | Bergahorn (100) |
| 260 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 8 - 13 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 3 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 45 | 7a | normal 100 % | Buche (10), Esche (5), Bergahorn (85) |
| 261 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Baumholz 3 (>50 cm) 88 - 93 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 101 | 7a | normal 100 % | Buche (70), Eiche (ohne Roteiche) (20), Roteiche (10) |
| 262 | Weitere Angaben: | Hochwald einschichtig - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung - Totholz liegend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Stangenholz 1 (10-20 cm) 13 - 18 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 13 | 7aa | normal 100 % | Bergahorn (100) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 263 | | Zaun Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat - WS-Verhütung: Zaun | 12 | 7a | normal 40% Nordmantannen | Fichte (60), übrige Nadelhölzer (40) |
| 264 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Überhälter: 2 Stück; 100 % Laubb. - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 33 | 7a | normal 100 % | Bergahorn (100) |
| 265 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, artenarme Ausbildung | Baumholz 2 (40-50 cm) 78 - 83 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 40 | 7aa | normal 100 % | Buche (60), Bergahorn (5), Roteiche (35) |
| 266 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz liegend: 8 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 63 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 32 | 7a | licht 100 % 5% Robinie | Buche (5), Esche (10), Bergahorn (40), Roteiche (40), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| 267 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz liegend: 3 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung und ergänzende Pflanzung | Stangenholz 2 (20-30 cm) 38 - 43 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 117 | 7a | normal 100 % 30% Robinie | Buche (15), Esche (5), Kirsche (25), Roteiche (25), uebr. Lbh Gastbaumarten (30) |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 268 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald - Totholz stehend: 2 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 3 (>50 cm) 93 - 88 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 17 | 7a | locker 100 % | Buche (90), Eiche (ohne Roteiche) (5), Esche (5) |
| 269 | Einzelerschutz | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 8 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - WS-Verhütung: Einzelerschutz | 18 | 7a | locker 100 % 40% Hasel | Schwarznuess (20), Roteiche (40), Übrige Laubhölzer (40) |
| 270 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald | Stangenholz 1 (10-20 cm) 18 - 23 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 | 10 | 7a | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (5), Bergahorn (50), Kirsche (30), Walnuss (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| 271 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: (?) - Totholz liegend: 4 Stk/ha - Verjüngungsart: Pflanzung | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 53 - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | 72 | 99 | normal 55 % | Lärche (45), Buche (5), Linde (45), Kirsche (5) |
| 272 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: Typischer Waldmeister-Buchenwald, Ausbildung mit Zittergras-Segge | Jungwuchs/Dickung (<10 cm) 3 - 3 - Bonität (Ndh/Lbh): 26/24 - Langfristige Verträge: Eichenwaldreservat | 12 | 7aB | normal 100 % 5% Eukalyptus | Eiche (ohne Roteiche) (30), Bergahorn (20), Roteiche (45), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |

A 3.1.2 Bestandesbeschreibung

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 2 Gstalte

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|----------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 401 | | Hochwald einschichtig | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 58 | 57 99 | | normal 80 % | Lärche (20), Eiche (ohne Roteiche) (5), Esche (10), Bergahorn (25), Kirsche (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (30) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | 30% Robinie / Hundespielplatz im Wald / gehört der EWG | |
| 402 | | Hochwald stufig | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 58 | 41 99 | | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (25), Esche (35), Bergahorn (25), Feldahorn (5), Übrige Laubhölzer (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (5) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | 5% Robinie | |
| 403 | | Hochwald einschichtig | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 50 | 135 99 | | licht 95 % | Föhre (5), Esche (5), Spitzahorn (25), Linde (25), Kirsche (5), Feldahorn (5), Übrige Laubhölzer (5), uebr. Lbh Gastbaumarten (25) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) - Totholz stehend: 8 Stk/ha; Totholz liegend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | Aufforstung von Kiesgrubenbord | |
| 404 | | Hochwald einschichtig | Baumholz 1 (30-40 cm) 58 - 68 | 6 99 | | normal 100 % | Eiche (ohne Roteiche) (10), Esche (10), Bergahorn (80) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | gehört der EWG | |
| 405 | | Hochwald einschichtig | Baumholz 2 (40-50 cm) 68 - 78 | 20 99 | | normal 100 % | Esche (30), Bergahorn (30), Spitzahorn (10), Schwarzpappel (10), Salweide (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | 10% Robinie / gehört der EWG | |
| 406 | | Hochwald stufig | Ungleichförmig 93 - 103 | 51 99 | | normal 100 % | Buche (10), Eiche (ohne Roteiche) (10), Esche (50), Bergahorn (15), uebr. Lbh Gastbaumarten (15) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | 15% Robinie / gehört bis auf eine Parzelle der EWG | |
| 407 | | Hochwald stufig | Ungleichförmig 93 - 103 | 24 99 | | normal 100 % | Esche (70), Bergahorn (20), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| | Weitere Angaben: | - Standort: (?) | - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | Bemerkungen: | | 10% Robinie / gehört bis auf eine Parzelle der EWG | |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 2 Gstalte

| Bestand Nr. | WSV-Massnahmen | Bestandesform Struktur | Entw.stufe Alter (von - bis) | Flaeche [a] | Standort | Bestandesdichte Laub in % | Baumarten in % |
|-------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------|----------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 408 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: (?) - Totholz stehend: 1 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 53 - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | 4 | 99 | normal 100 % | Esche (75), Feldahorn (15), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |
| 409 | | Hochwald stufig Weitere Angaben: - Standort: Waldmeister-Buchenwald mit Hornstrauch - Totholz stehend: 3 Stk/ha; Totholz liegend: 3 Stk/ha - Verjüngungsart: Naturverjüngung | Ungleichförmig 58 - 68 - Bonität (Ndh/Lbh): 24/22 | 44 | 7e | normal 100 % 15% Robinie | Eiche (ohne Roteiche) (10), Esche (50), Bergahorn (15), Feldahorn (10), uebr. Lbh Gastbaumarten (15) |
| 410 | | Hochwald einschichtig Weitere Angaben: - Standort: (?) | Baumholz 1 (30-40 cm) 48 - 53 - Bonität (Ndh/Lbh): 0/0 | 3 | 99 | normal 100 % | Esche (75), Feldahorn (15), uebr. Lbh Gastbaumarten (10) |

A 3.1.3 BKOnline – Massnahmenkarte

BP OBG und EWG Kaiseraugst

Massnahmen Gstatte West

Legende:

Bestände

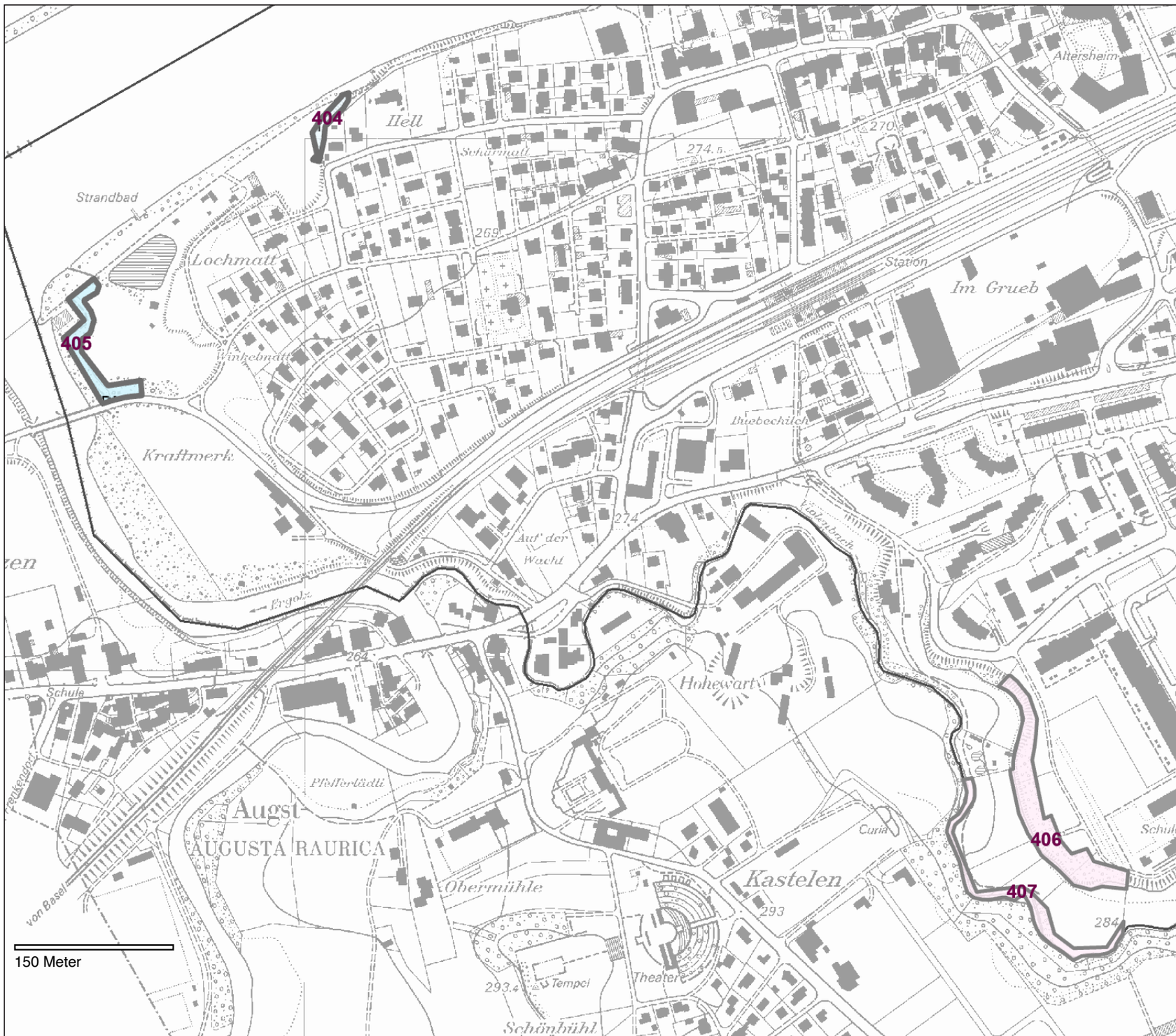
- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

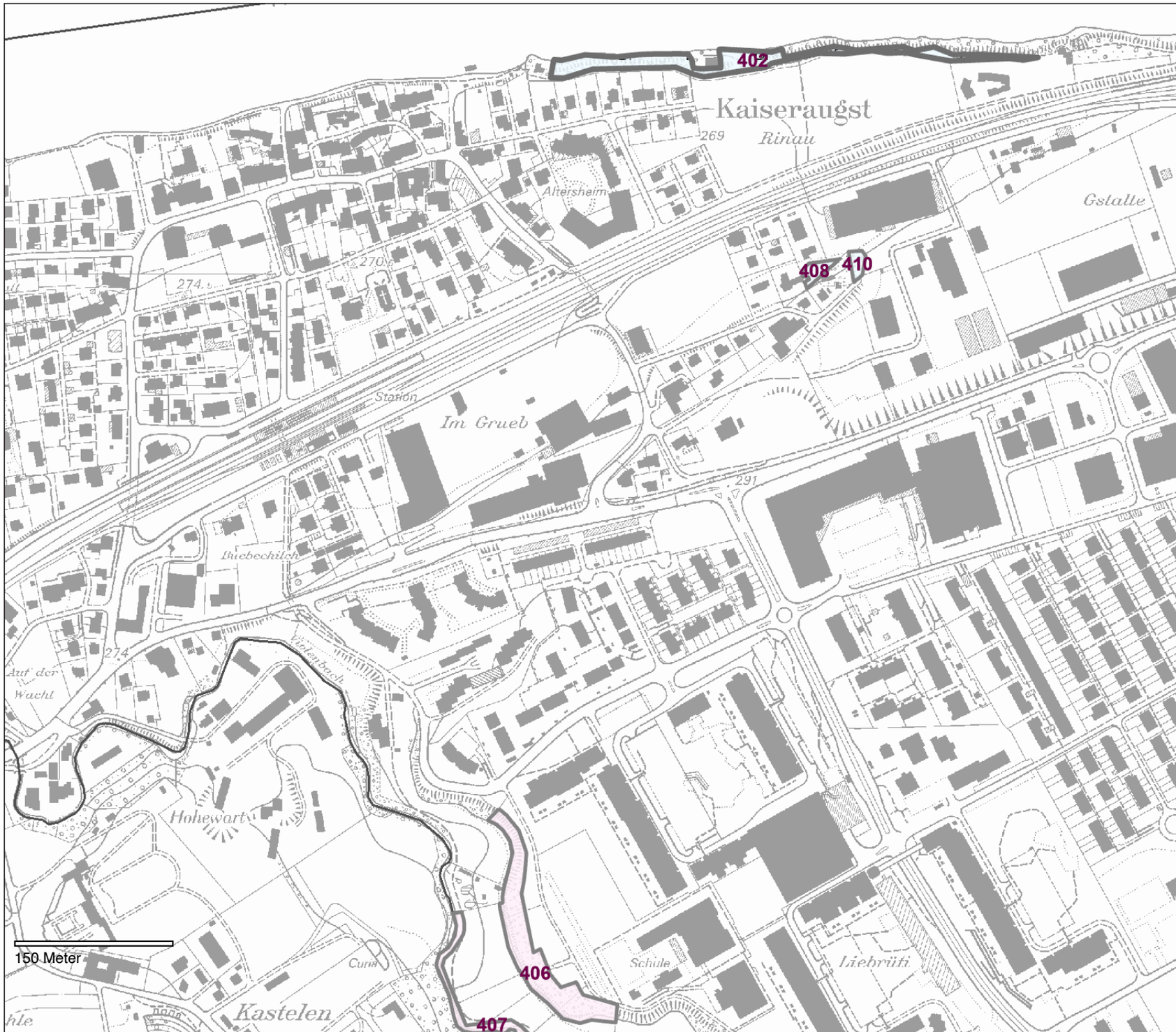
Feinerschliessung

- in Gebrauch
- aufgehoben
- geplant

Massnahmen

- Jungwaldpflege
- Dauerwaldpflege
- Räumung
- Umrändelung
- Durchforstung
- Lichtung
- Dauerwalddurchforstung
- Naturschutzprojekt
- Waldrandeingriff
- S&W-Projekt
- Kein Eingriff





**BP OBG und EWG
Kaiseraugst**

Massnahmen Gstalte Mitte

Legende:

Bestände

- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

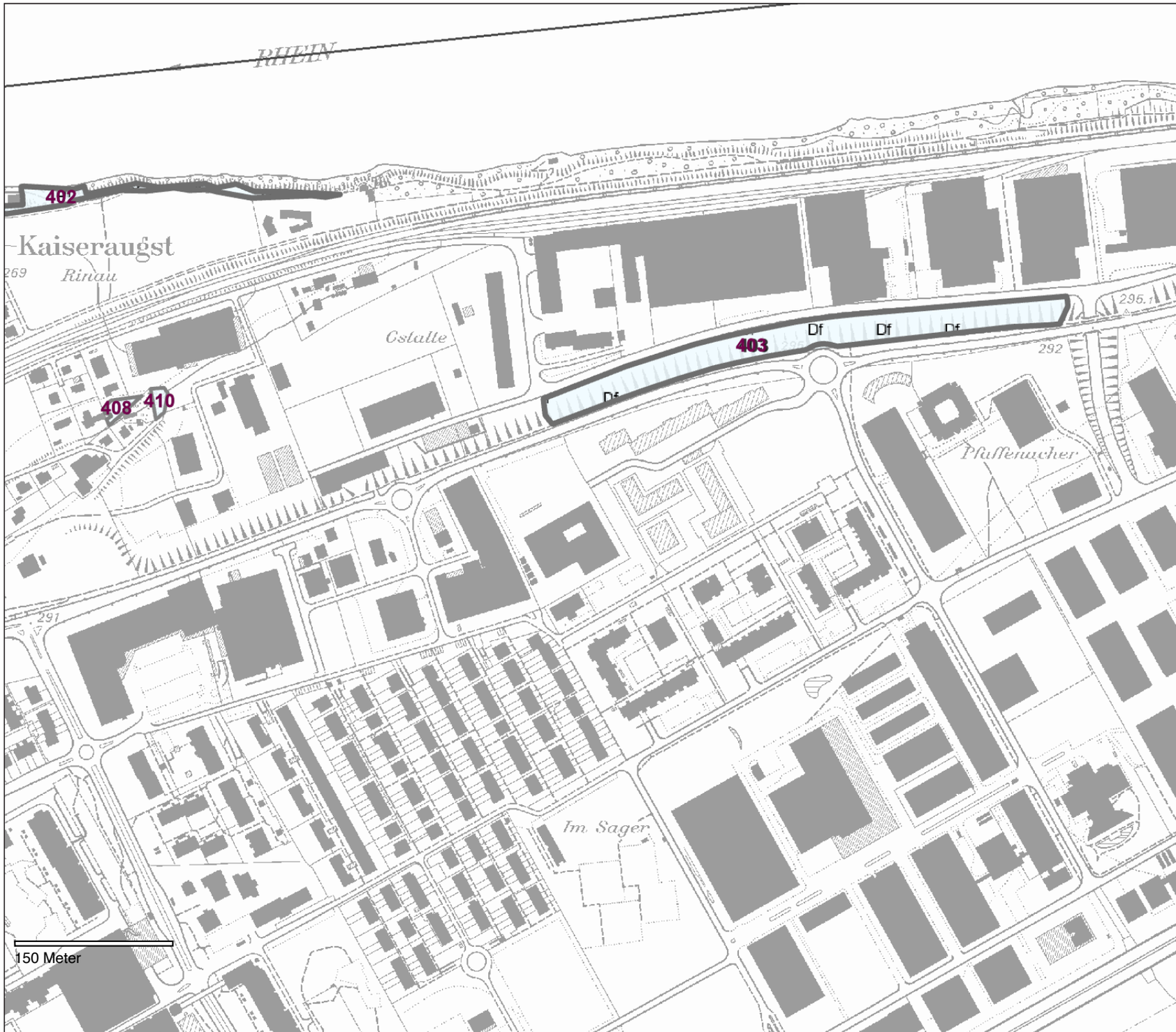
Feinerschliessung

- in Gebrauch
- aufgehoben
- geplant

Massnahmen

- Jungwaldpflege
- Dauerwaldpflege
- Räumung
- Umrändelung
- Durchforstung
- Lichtung
- Dauerwalddurchforstung
- Naturschutzprojekt
- Waldrandeingriff
- S&W-Projekt
- Kein Eingriff

150 Meter



BP OBG und EWG Kaiseraugst

Massnahmen Gstalte Ost

Legende:

Bestände

- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

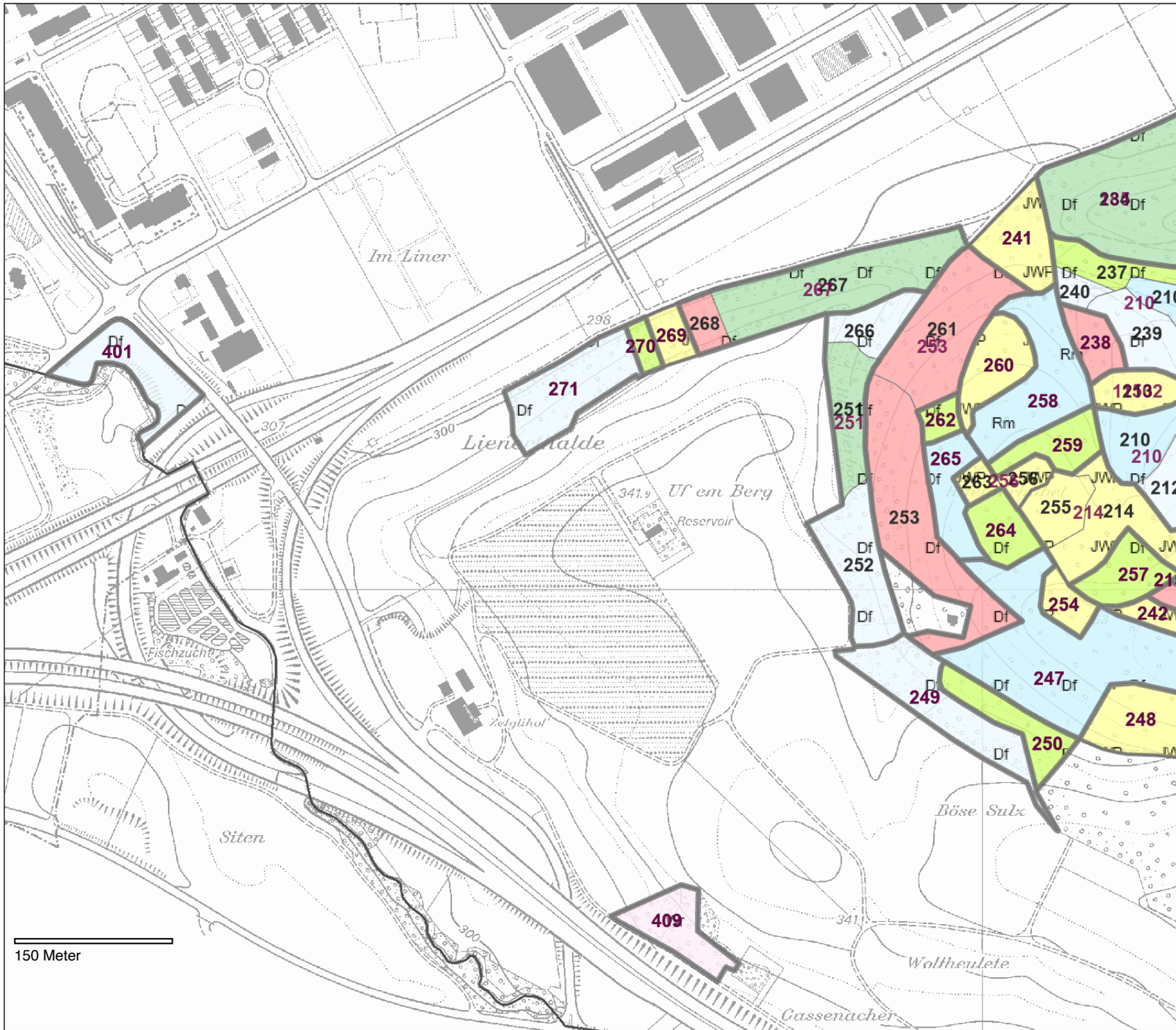
Feinerschliessung

- in Gebrauch
- aufgehoben
- geplant

Massnahmen

- Jungwaldpflege
- Dauerwaldpflege
- Räumung
- Umrändelung
- Durchforstung
- Lichtung
- Dauerwalddurchforstung
- Naturschutzprojekt
- Waldrandeingriff
- S&W-Projekt
- Kein Eingriff

150 Meter



BP OBG und EWG Kaiseraugst

Massnahmen Loohau/Eichlihang und Gstalte

Legende:

Bestände

- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

Massnahmen

- Jungwaldpflege
- Dauerwaldpflege
- Räumung
- Umrändelung
- Durchforstung
- Lichtung
- Dauerwalddurchforstung
- Naturschutzprojekt
- Waldrandeingriff
- S&W-Projekt
- Kein Eingriff

150 Meter

BP OBG und EWG Kaiseraugst

Massnahmen Loohau/Eichlihang

Legende:

Bestände

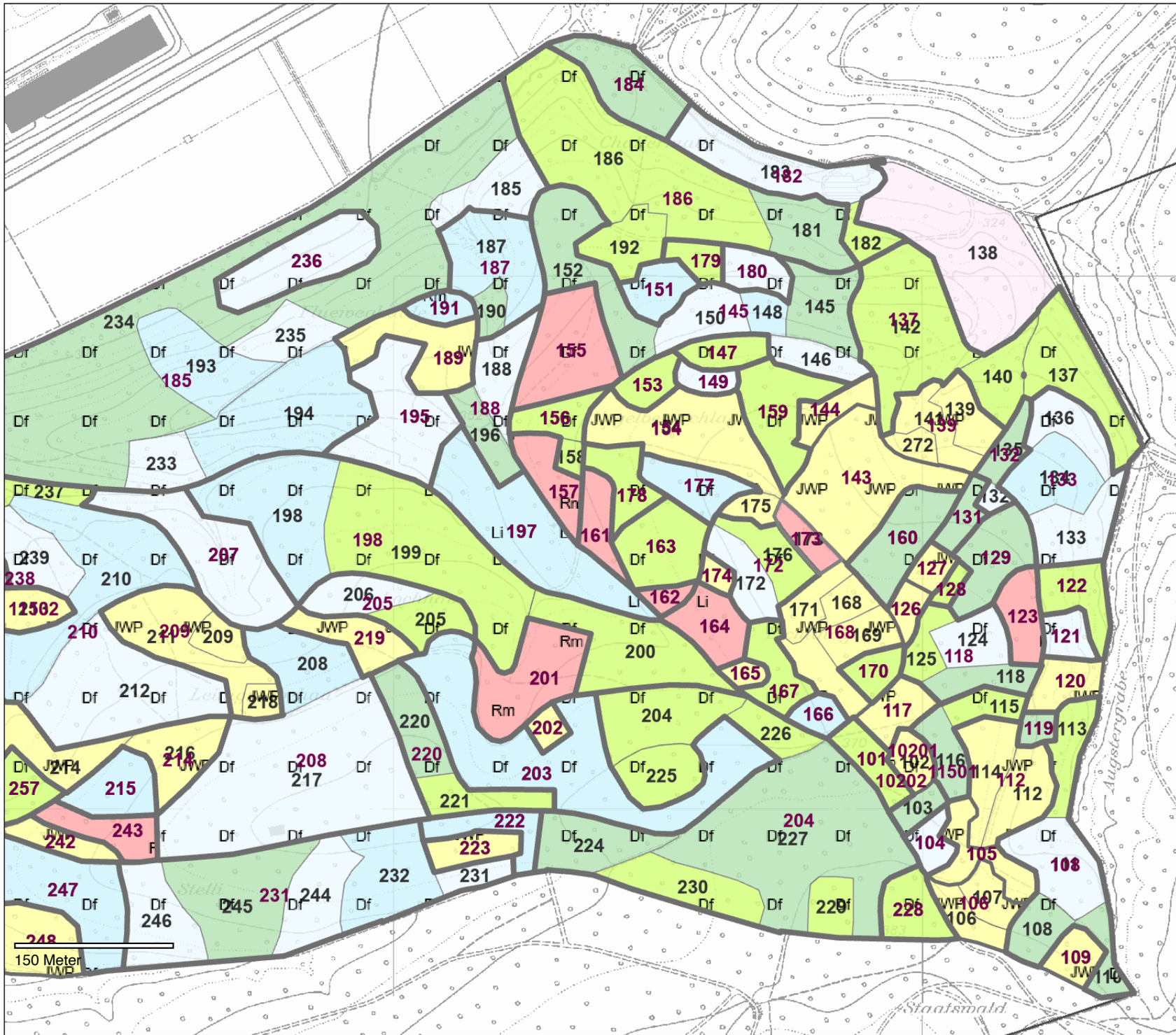
- Jungwuchs / Dichtung
- Stangenholz 1
- Stangenholz 2
- Baumholz 1
- Baumholz 2
- Baumholz 3
- Ungleichförmig
- Unbestockt

Feinerschliessung

- in Gebrauch
- aufgehoben
- geplant

Massnahmen

- Jungwaldpflege
- Dauerwaldpflege
- Räumung
- Umrändelung
- Durchforstung
- Lichtung
- Dauerwalddurchforstung
- Naturschutzprojekt
- Waldrandeingriff
- S&W-Projekt
- Kein Eingriff



A 3.1.4 BKOnline – Massnahmenbeschreibungen

A 3.1.4 Massnahmenbeschreibung

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 101 26.73 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 25 | 81.6 8.3 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 104 17.34 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 30 | 295.6 17.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 105 35.67 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 2 | 83.3 3.8 | Eiche (ohne Roteiche)(70), Übrige Laubhölzer(30) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 106 41.75 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 4 | 55.3 2 | Bergahorn(50), Roteiche(40), Übrige Laubhölzer(10) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 108 133.62 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 20 | 299.9 17.2 | |
| | Massnahmen Ziele: Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat Bemerkungen: im Bst 111 Drahtgitterkörbe abräumen | | | Waldfunktion: Weitere Massnahmen: |
| 109 21.10 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 4 | 88 4.1 | Edelkastanie(15), Eiche (ohne Roteiche)(70), Fichte(10), Roteiche(5) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 112 77.84 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 4 | 103.7 3.7 | Bergahorn(15), Edelkastanie(5), Eiche (ohne Roteiche)(75), Schwarznuss(5) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 117 27.04 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 4 | 27.5 1.9 | Bergahorn(40), Buche(20), Edelkastanie(15), Roteiche(15), übrige Nadelhölzer(10) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 118 78.38 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 20 | 234.7 13.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 119 10.04 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Durchforstung | 25 | 273.7 18.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst**Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang**

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 120 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 13.3 | Bergahorn(10), Edelkastanie(10), Lärche(10), Roteiche(50), Schwarznuss(10), Übrige Laubhölzer(10) |
| 27.95 | Jungwaldpflege | 4 | 1.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 121 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 308 | |
| 19.65 | Durchforstung | | 20 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 122 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 152.3 | |
| 36.47 | Durchforstung | | 14.3 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 123 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 100 | 578.5 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 30.81 | Räumung | | 17.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 126 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 54 | Bergahorn(30), Buche(40), Edelkastanie(30) |
| 13.74 | Jungwaldpflege | 3 | 2.8 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 127 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 0 | Bergahorn(40), Fichte(20), Roteiche(20), uebr. Ndh Gastbaumarten(20) |
| 13.84 | Jungwaldpflege | 3 | 1.1 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 128 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 25 | 112.8 | |
| 7.37 | Durchforstung | | 12.9 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 129 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 25 | 450.4 | |
| 49.84 | Durchforstung | | 17.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 131 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 25 | 386.6 | |
| 17.95 | Durchforstung | | 18.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 132 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 321.4 | |
| 24.90 | Durchforstung | | 21 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 133 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 30 | 380.6 | |
| 127.84 | Durchforstung | | 18.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 137 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 42.4 | |
| 229.52 | Durchforstung | | 10.8 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 139 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 38.5 | Eiche (ohne Roteiche)(75), Roteiche(10), Übrige Laubhölzer(15) |
| 67.48 | Jungwaldpflege | 6 | 2.2 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 143 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 19.5 | Bergahorn(30), Buche(10), Eiche (ohne Roteiche)(30), Roteiche(20), übrige Nadelhölzer(10) |
| 114.52 | Jungwaldpflege | 3 | 1.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 144 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 16.5 | Eiche (ohne Roteiche)(75), Übrige Laubhölzer(25) |
| 22.51 | Jungwaldpflege | 5 | 1.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 145 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 30 | 267.6 | |
| 205.73 | Durchforstung | | 15.4 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 147 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 30 | 158.3 | |
| 23.20 | Durchforstung | | 15.2 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 149 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 214 | |
| 13.57 | Durchforstung | | 11.3 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 151 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 30 | 578 | |
| 27.80 | Durchforstung | | 19.4 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 153 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 108.8 | |
| 21.33 | Durchforstung | | 8.9 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 154 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 86.7 | Bergahorn(35), Buche(10), Edelkastanie(10), Eiche (ohne Roteiche)(25), Schwarznuss(5), übrige Nadelhölzer(15) |
| 111.30 | Jungwaldpflege | 4 | 3.9 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|-----------------------------------------------------------|
| 155 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 30 | 390.5 | |
| 76.48 | Durchforstung | | 13.5 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 156 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 67.7 | |
| 33.46 | Durchforstung | | 12.9 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 157 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 100 | 310.4 | Elsbeere(60), Linde(40) |
| 33.72 | Räumung | | 10.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 159 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 76.7 | |
| 60.40 | Durchforstung | | 9.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 160 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 98.1 | |
| 54.24 | Durchforstung | | 13.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 161 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 100 | 310.4 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 26.95 | Räumung | | 10.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 162 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 100 | 413.9 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 10.00 | Räumung | | 10.9 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 163 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 58.2 | |
| 56.22 | Durchforstung | | 9.1 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 164 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 40 | 298.7 | |
| 37.76 | Lichtung | | 10.2 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 165 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 0 | Edelkastanie(50), Roteiche(40), Übrige Laubhölzer (10) |
| 8.92 | Jungwaldpflege | 5 | 1.1 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 166 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 30 | 480.1 | |
| 15.27 | Lichtung | | 11.8 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 167 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 59.1 | |
| 33.41 | Durchforstung | | 10.2 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 168 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 67.5 | Bergahorn(15), Eiche (ohne Roteiche)(70), Kirsche(10), Roteiche(5) |
| 93.39 | Jungwaldpflege Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | 6 | 3.2 | Weitere Massnahmen: |
| 170 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 123.4 | |
| 19.16 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 12.5 | Weitere Massnahmen: |
| 172 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 159.2 | |
| 63.67 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 11.1 | Weitere Massnahmen: |
| 173 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | | 310.4 | |
| 17.06 | Kein Eingriff Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 9.6 | Weitere Massnahmen: |
| 174 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 43.4 | Fichte(40), Übrige Laubhölzer(20), uebr. Ndh Gastbaumarten(40) |
| 8.56 | Jungwaldpflege Massnahmen Ziele: Inventare: Bemerkungen: Weihnachtsbaumkultur | 6 | 2.6 | Waldfunktion: Weitere Massnahmen: |
| 177 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 20 | 374.1 | |
| 34.84 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 11.9 | Weitere Massnahmen: |
| 178 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 111.1 | |
| 31.49 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 10.8 | Weitere Massnahmen: |
| 179 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 82.6 | |
| 16.91 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 8.8 | Weitere Massnahmen: |
| 180 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 20 | 306.8 | |
| 24.04 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 15.4 | Weitere Massnahmen: |
| 182 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 233.8 | |
| 91.56 | Durchforstung Inventare: - WNI Kategorie B - Fledermaus: Fransenfledermaus - Fledermaus: Grosses Mausohr - NkBW - Eichenwaldreservat | | 11.9 | Weitere Massnahmen: |
| 184 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 25 | 85.2 | |
| 60.42 | Durchforstung Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | 10 | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 185 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 30 | 235.6 | |
| 837.17 | Durchforstung | | 12.6 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - Amphibien Kanton - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 186 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 25 | 81 | |
| 296.27 | Durchforstung | | 9.2 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 187 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 25 | 456.8 | |
| 83.55 | Durchforstung | | 15.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 188 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 229.3 | |
| 65.84 | Durchforstung | | 12.8 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 189 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 32.2 | Bergahorn(50), Birke(10), Buche(10), Kirsche(15), Roteiche(15) |
| 57.67 | Jungwaldpflege | 4 | 2.1 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 191 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 100 | 335.4 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 15.68 | Räumung | | 11.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 195 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 25 | 364.3 | |
| 90.60 | Durchforstung | | 15.7 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 197 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 40 | 387.1 | |
| 126.01 | Lichtung | | 12.2 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 198 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 156.6 | |
| 382.85 | Durchforstung | | 10.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 201 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 100 | 312.7 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 75.39 | Räumung | | 11 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 202 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 33.6 | Fichte(70), Übrige Laubhölzer(10), uebr. Ndh Gastbaumarten(20) |
| 11.02 | Jungwaldpflege | 6 | 2.5 | |
| | Massnahmen Ziele: | | | Waldfunktion: |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| | Bemerkungen: Weihnachtsbaumkultur | | | |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihang

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Eingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 203 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 20 | 374.1 | |
| 204.49 | Durchforstung | | 12.1 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 204 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 25 | 127.2 | |
| 491.41 | Durchforstung | | 10.8 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 205 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 25 | 234.7 | |
| 64.42 | Durchforstung | | 11.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 207 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 25 | 563 | |
| 102.48 | Durchforstung | | 18.5 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 208 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 404.3 | |
| 318.68 | Durchforstung | | 17.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 209 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 18.8 | Bergahorn(55), Fichte(10), Kirsche(20), Roteiche(15) |
| 98.41 | Jungwaldpflege | 4 | 1.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 210 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 392.4 | |
| 372.23 | Durchforstung | | 15.1 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 214 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 39.4 | Bergahorn(70), Buche(5), Edelkastanie(5), Eiche (ohne Roteiche)(10), Kirsche(5), Schwarznuss(5) |
| 159.96 | Jungwaldpflege | 4 | 2.2 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 215 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 456 | |
| 40.27 | Durchforstung | | 11.8 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 219 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 10.1 | Bergahorn(80), Edelkastanie(10), Kirsche(10) |
| 36.71 | Jungwaldpflege | 4 | 1.2 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 220 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 179.6 | |
| 75.83 | Durchforstung | | 17.6 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 222 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 100 | 467.9 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 29.76 | Räumung | | 11.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 223 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 0 | Bergahorn(30), Edelkastanie(20), Kirsche(20), Roteiche(30) |
| 23.80 | Jungwaldpflege Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | 4 | 1 | Weitere Massnahmen: |
| 228 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 20 | 109.5 | |
| 34.57 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 10.5 | Weitere Massnahmen: |
| 231 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 409.9 | |
| 297.01 | Durchforstung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 16.7 | Weitere Massnahmen: |
| 236 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 25 | 351.3 | |
| 71.87 | Durchforstung Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | 12.9 | Weitere Massnahmen: |
| 238 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 100 | 400.6 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 26.11 | Räumung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 13.7 | Weitere Massnahmen: |
| 241 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 0 | Bergahorn(30), Edelkastanie(10), Kirsche(25), Roteiche(10), Schwarznuß(10), Übrige Laubhölzer(15) |
| 48.80 | Jungwaldpflege Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | 3 | 0.9 | Weitere Massnahmen: |
| 242 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 63.6 | Bergahorn(25), Buche(25), Hagebuche(25), Kirsche(25) |
| 23.36 | Jungwaldpflege Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | 4 | 3.1 | Weitere Massnahmen: |
| 243 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 100 | 331.8 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 33.43 | Räumung Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | 11.6 | Weitere Massnahmen: |
| 247 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 379.2 | |
| 233.39 | Durchforstung Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | 11.9 | Weitere Massnahmen: |
| 248 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 6.1 | Bergahorn(10), Birke(15), Buche(10), Eiche (ohne Roteiche)(55), Roteiche(10) |
| 60.00 | Jungwaldpflege Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | 5 | 1.1 | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 249 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 274.6 | |
| 81.61 | Durchforstung | | 10.9 | |
| | Inventare: | | | Weitere Waldrandpflege Massnahmen: |
| 250 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 51.7 | |
| 42.23 | Durchforstung | | 8.6 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 251 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 228.4 | |
| 146.93 | Durchforstung | | 11.8 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 253 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 493.2 | |
| 237.09 | Durchforstung | | 10.1 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 254 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 55 | Eiche (ohne Roteiche)(80), Übrige Laubhölzer(20) |
| 20.26 | Jungwaldpflege | 6 | 2.8 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 256 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 42.7 | Fichte(50), Übrige Laubhölzer(10), uebr. Ndh Gastbaumarten(40) |
| 26.03 | Jungwaldpflege | 5 | 2.6 | |
| | Massnahmen Ziele: | | | Waldfunktion: |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| | Bemerkungen: Weihnachtsbaumkultur | | | |
| 257 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 70.5 | |
| 38.49 | Durchforstung | | 9.4 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 258 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 100 | 298.8 | Eiche (ohne Roteiche)(60), Linde(40) |
| 90.43 | Räumung | | 11.1 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 259 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 20 | 63.6 | |
| 35.04 | Durchforstung | | 10.9 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 260 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | | 24.7 | Bergahorn(70), Buche(10), Übrige Laubhölzer(20) |
| 45.16 | Jungwaldpflege | 4 | 1.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 262 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 10 | 0 | |
| 13.03 | Durchforstung | | 8.7 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 1 Loochau / Eichlihag

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Ingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------|
| 264 32.56 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Durchforstung | 20 | 75.3 9.5 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 265 40.47 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 25 | 441.7 12.9 | |
| | Inventare: - WNI Kategorie B - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 267 134.37 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) Durchforstung | 25 | 192.5 11.6 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 269 17.62 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 6 | 0 0.9 | Roteiche(50), Schwarznuss(50) |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 270 10.46 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Durchforstung | 20 | 49.5 8.6 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 271 72.27 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 25 | 263.9 13.2 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 10201 18.23 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 1 | 20.4 1.8 | Eiche (ohne Roteiche)(45), Roteiche(55) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 10202 32.08 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 20 | 55.4 6.5 | |
| | Massnahmen Ziele: Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat Bemerkungen: Zaun entfernen | | | Waldfunktion: Weitere Massnahmen: |
| 11501 46.37 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Durchforstung | 25 | 121.4 11 | |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |
| 11502 30.52 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Jungwaldpflege | 5 | 24.3 1.9 | Bergahorn(70), Roteiche(30) |
| | Inventare: - NkBW - Eichenwaldreservat | | | Weitere Massnahmen: |

A 3.1.4 Massnahmenbeschreibung

Eigentümer: OBG Kaiseraugst

Betriebsteil: 2 Gstalte

| Massnahmen Nr. Fläche(a) | Dringlichkeit Eingriffart | Eingriffsstärke (%) Anz. Pflege Eingr. | Vorrat Zuwachs | Bestockungsziel |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------|------------------------|
| 401 57.04 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Durchforstung | 25 | 241.6 11.6 | |
| | Inventare: - GWSZ: S2 | | | Weitere Massnahmen: |
| 402 40.96 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) Durchforstung | 20 | 235.9 10.4 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 403 132.61 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Durchforstung | 25 | 171.5 10.5 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 404 5.59 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 20 | 277.1 10.4 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 405 19.62 | Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) Durchforstung | 25 | 301.2 9.8 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 406 50.96 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) Kein Eingriff | | 403 8.1 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 407 24.17 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) Kein Eingriff | | 383.8 8 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 408 3.99 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) Kein Eingriff | | 208.6 10.2 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| 409 43.63 | Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) Waldrandeingriff | 10 | 236.6 7.9 | |
| | Massnahmen Ziele: | | | Waldfunktion: |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |
| | Bemerkungen: Waldrand zurücknehmen, anschliessend vertragsloser Nutzungsverzicht | | | |
| 410 3.19 | Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) Kein Eingriff | | 208.6 10.2 | |
| | Inventare: | | | Weitere Massnahmen: |

A 3.1.5 BKOnline – Waldbauliche Nutzungsmenge, Hiebsanfall

A 3.1.5 Hiebsanfall

Planungszeitraum: 15 Jahre

| | Räumung | | Durchforstung | | Jungwaldpflege | |
|----------------------------------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| Dringlichkeit | Fläche [a] | Anfall [Tfm] | Fläche [a] | Anfall [Tfm] | Fläche [a] | Anfall [Tfm] |
| Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 109.534 | 497.00 | 2'514.186 | 1'404.50 | 1'363.089 | 0.00 |
| Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 199.514 | 774.40 | 3'802.299 | 3'555.40 | 0.000 | |
| Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 63.209 | 342.30 | 692.820 | 744.40 | 0.000 | |
| Total pro Eingriffsart | 372.26 | 1'613.70 | 7'009.31 | 5'704.30 | 1'363.09 | 0.00 |

| | Waldrandeingriff | | Lichtung | | Kein Eingriff | | Total Pro Dringlichkeit | |
|----------------------------------------|------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------------------------|-----------------|
| Dringlichkeit | Fläche [a] | Anfall [Tfm] | Fläche [a] | Anfall [Tfm] | Fläche [a] | Anfall [Tfm] | Fläche [a] | Anfall [Tfm] |
| Hoch (in den nächsten 1-5 Jahren) | 43.614 | 11.20 | 0.000 | | 0.000 | | 4'030.42 | 1'912.70 |
| Mittel (in den nächsten 5-10 Jahren) | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 4'001.81 | 4'329.80 |
| Niedrig (in den nächsten 10-15 Jahren) | 0.000 | | 179.023 | 365.10 | 99.365 | 0.00 | 1'034.42 | 1'451.80 |
| Total pro Eingriffsart | 43.61 | 11.20 | 179.02 | 365.10 | 99.37 | 0.00 | 9'066.65 | 7'694.30 |

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Vorrat total [Tfm] | 21'027.29 |
| Vorrat / ha [Tfm / ha] | 232.38 |
| Zuwachs total [Tfm] | 15'165.82 |
| Zuwachs / ha [Tfm / ha] | 167.60 |
| Zuwachs pro Jahr und ha [Tfm] | 11.17 |
| Fläche mit Massnahmen total [ha] | 90.49 |
| Verjüngungsfläche [ha] | 3.72 |
| Holzanfall total [Tfm] | 7'694.30 |
| Holzanfall pro Jahr [Tfm] | 512.95 |
| Holzanfall pro Jahr und ha [Tfm / ha] | 5.67 |

Bemerkungen:

- Massnahmen werden auf die ausgewählten Betriebsteile (Bestände) zugeschnitten.
- Der Vorrat, der Zuwachs und die Fläche mit Massnahmen total beziehen sich nur auf die Bestandesfläche, für welche eine Massnahme definiert wurde (darum gibt es Abweichung zur Auswertung Vorrat und Zuwachs).