

Liegenschaft : Husum
BFB : Plön
Betrieb : Bundesforstverwaltung
Forstrevier : alle

Stichtag : 01.10.1998

Flächenart : alle

1. Flächenübersicht

| Betreuungskategorie\ Flächenart | Holzboden | Nichtholzboden | Freigelände | Summe |
|---|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Normale Betreuung | 19,6 ha | 0,0 ha | 0,0 ha | 19,6 ha |
| Betretungsverbot | 0,0 ha | 0,0 ha | 0,0 ha | 0,0 ha |
| Öffentlich | 0,0 ha | 0,0 ha | 0,0 ha | 0,0 ha |
| a.r.B. | 0,0 ha | | | 0,0 ha |
| Dauerbeobachtungsfläche | 0,0 ha | | | 0,0 ha |
| Altdaten (keine Zuordnung) | 0,0 ha | 0,0 ha | 259,0 ha | 259,0 ha |
| Holzboden | 19,6 ha | | | |
| Nichtholzboden | | 0,0 ha | | |
| Forstbetriebsfläche/ Waldfunktionsfläche | | 19,6 ha | | |
| Freigelände | | | 259,0 ha | |
| Gesamtfläche | | | | 278,6 ha |

| Abschluss der Katasterfläche nach dem Flächenbuch | | |
|--|-----------|-----------|
| ha | a | qm |
| 278 | 60 | 00 |

2. Eigentumsverhältnisse

Dienstliegenschaft BMVg 278,6 ha

3. Wirtschaftseinheiten

4. Funktionsräume

5. Waldfunktionen

5.1 Allgemeine Waldfunktionen

5.2 Nutzerspezifische Waldfunktionen und Prioritäre Dienstleistungen für den Nutzer/Eigentümer

5.3 Eigentümerspezifische Waldfunktionen und Prioritäre Dienstleistungen für die BIMA

6. Rechtsstatus

7. DBU-Waldbehandlungskategorie

8. Biotop- und Artenschutz

8.1 Geschützte Biotope (§)

8.2 Natura-2000-Gebiete

8.3 Lebensraumtypen

9. Verteilung der Baumarten und Baumartengruppen (Holzboden)

| Baumartengruppe | Fläche in ha | Prozent | | Fläche in ha | Prozent |
|--------------------------------------|--------------|--------------|------------|--------------|---------|
| Eiche, Roteiche | 0,5 | 2,6 | Roteiche | 0,5 | 2,6 |
| Laubbäume mit niedrigem Alter | 15,7 | 80,1 | Pappel | 3,4 | 17,3 |
| | | | Aspe | 5,7 | 29,1 |
| | | | Roterle | 3,1 | 15,8 |
| | | | Weide | 3,5 | 17,9 |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Summe Laubbaum | 16,2 | 82,7 | | 16,2 | 82,7 |
| Fichte | 1,1 | 5,6 | Fichte | 1,1 | 5,6 |
| Kiefer | 2,3 | 11,7 | Waldkiefer | 1,2 | 6,1 |
| | | | Bergkiefer | 1,1 | 5,6 |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Summe Nadelbaum | 3,4 | 17,3 | | 3,4 | 17,3 |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Summe Baumarten | 19,6 | 100,0 | | 19,6 | 100,0 |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Gesamt | 19,6 | 100,0 | | 19,6 | 100,0 |

10. Vorrat, Zuwachs und Nutzung (in Efm o.R.) für den Holzboden

10.1 Vorrats- und Zuwachsverhältnisse

| Vorräte und Zuwächse | Ei, REi | Bu | ALh | Baumartengruppen | | | Dgl | Ki | Lä | Gesamt |
|-------------------------|---------|----|-----|------------------|------|----|-----|------|----|-------------|
| | | | | ALn | Fi | Ta | | | | |
| Vorrat, wirklich, ges | 63 | | | 1032 | 186 | | | 113 | | 1394 |
| Vorrat, normal, ges | 73 | | | 1337 | 265 | | | 405 | | 2079 |
| Differenz +/- ges. | -11 | | | -304 | -79 | | | -292 | | -686 |
| Vorrat, wirklich, je ha | 125 | | | 66 | 169 | | | 49 | | 71 |
| Vorrat, normal, je ha | 146 | | | 85 | 241 | | | 176 | | 106 |
| Differenz +/- je ha | -21 | | | -19 | -72 | | | -127 | | -35 |
| Jährl. IGz, ges | 4 | | | 45 | 14 | | | 13 | | 75 |
| Jährl. IGz, je ha | 7,4 | | | 2,9 | 12,3 | | | 5,8 | | 3,8 |
| Jährl. dGzU, je ha | 5,7 | | | 4,5 | 7,9 | | | 4,1 | | 4,7 |
| DGz 100, je ha | 5,7 | | | 4,5 | 7,9 | | | 4,4 | | 4,7 |
| DGz max, je ha | 5,7 | | | 4,5 | 7,6 | | | 4,1 | | 4,6 |
| Ertragsklasse | 2,0 | | | 2,3 | 2,0 | | | 2,5 | | |

10.2 Jährlicher Hiebssatz

| Hiebssatz der BKL | | Ei, REi | Bu | ALh | Baumartengruppen | | | Dgl | Ki | Lä | Gesamt | % |
|---------------------|--------------------------|---------|----|-----|------------------|-----|----|-----|----|------------|--------|---|
| | | | | | ALn | Fi | Ta | | | | | |
| Betriebs- klasse | Vornutzung Endnutzung | 1 | | | 21 | 4 | | 4 | | 30 | 100,0 | |
| Holzboden | Summe | 1 | | | 21 | 4 | | 4 | | 30 | 100,0 | |
| | Efm/ha | 2,0 | | | 1,3 | 4,0 | | 1,6 | | 1,5 | | |
| Hiebssatz | insgesamt | 1 | | | 21 | 4 | | 4 | | 30 | 100,0 | |

Hiebssatz je ha 1,5

11. Wichtige Betriebsmassnahmen im Einrichtungszeitraum (in ha)**11.1 Nutzungsflächen**

| Nutzungsart | Ei, REi | Bu | ALh | ALn | Fi | Ta | Dgl | Ki | Lä | Gesamt | % |
|-------------------------|---------|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|---------------|----------|
| Jungdurchforstung, | 0,5 | | | 6,4 | 1,1 | | | 1,2 | | 9,2 | 73,0 |
| Summe Jungdurchforstung | 0,5 | | | 6,4 | 1,1 | | | 1,2 | | 9,2 | 73,0 |
| Altdurchforstung, | | | | 3,4 | | | | | | 3,4 | 27,0 |
| Summe Altdurchforstung | | | | 3,4 | | | | | | 3,4 | 27,0 |
| Summe Vornutzung | 0,5 | | | 9,8 | 1,1 | | | 1,2 | | 12,6 | 100,0 |
| Summe Gesamtnutzung | 0,5 | | | 9,8 | 1,1 | | | 1,2 | | 12,6 | 100,0 |

11.2 Verjüngungsflächen**- Kunstverjüngung**

geplante Flächen der Baumartengruppen und Sträucher

| Verjüngungstyp | Ei, REi | Bu | ALh | ALn | Fi | Ta | Dgl | Ki | Lä | Strauch | Gesamt |
|----------------|---------|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|---------|---------------|
| | | | | | | | | | | | |

- Naturverjüngung

geplante Flächen der Baumartengruppen und Sträucher

| Verjüngungstyp | Ei, REi | Bu | ALh | ALn | Fi | Ta | Dgl | Ki | Lä | Strauch | Gesamt |
|----------------|---------|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|---------|---------------|
| | | | | | | | | | | | |

11.3 Flächen der weiteren Massnahmen

geplante Flächen der Baumartengruppen und Sträucher

| Maßnahme | Ei, REi | Bu | ALh | ALn | Fi | Ta | Dgl | Ki | Lä | Strauch | Gesamt |
|--------------------|---------|----|-----|-----|----|----|-----|-----|----|---------|---------------|
| Jungbestandspflege | | | | | | | | 1,1 | | | 1,1 |
| Summe Jbstpfl. | | | | | | | | 1,1 | | | 1,1 |