|  |
| --- |
| EvaluierungsDATENBLATT VHA 8.5.3  **Investitionen zur Stärkung des ökologischen Werts der Waldökosysteme – Waldökologie-Programm** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluierungsdaten allgemein** | | | | | | | | |
| **1.1 Form der Antragstellung** | | Einzelantrag | | | gemeinschaftlicher Rahmenantrag | | | |
| **1.2 Anzahl der am Vorhaben beteiligten Endbegünstigten** | | | | | | | | |
| **Endbegünstigte**  **[Anzahl]** | **Betriebsgröße** (i.e. Gesamtwaldfläche) **des Endbegünstigten** | | | | | | | |
| **0 ha**  **(keine WF)** | | **> 0 ha**  **bis unter**  **50 ha** | **50 ha**  **bis unter**  **100 ha** | | **100 ha**  **bis unter**  **200 ha** | **200 ha**  **bis unter 1.000 ha** | **1.000 ha**  **und**  **darüber** |
| **Privat** |  | |  |  | |  |  |  |
| **Öffentlich** |  | |  |  | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluierungsdaten Waldbauliche Maßnahmen zur Erhaltung und Verbesserung**  **28.2.1** der ökologischen Wirkungen des Waldes und dessen Biodiversität) und  **28.2.2** von seltenen oder traditionellen Bewirtschaftungsformen, Waldstrukturen und ökologisch wertvollen/seltenen Waldflächen/-gesellschaften) | | | | | | | | | | |
|  | **Waldverjüngung** (Aufforstung (inkl. Nachbesserung), Ergänzung von Naturverjüngung, Bestandesumbau, Unterbau) | | | | | | | | | |
| Größe der Fläche, auf der Aufforstung, Nachbesserung, Ergänzung von Naturverjüngung, Bestandesumbau, Unterbau durchgeführt wurde: | | | | | | | |  | | ha |
| davon sind: | | Plenterwald | | | | | |  | | ha |
| Niederwald | | | | | |  | | ha |
| Mittelwald | | | | | |  | | ha |
| Lärchwiesen und -weiden | | | | | |  | | ha |
| andere ökol. wertvolle Waldflächen[[1]](#footnote-1) | | |  | | |  | | ha |
| Anzahl errichteter Kontrollzäune [Stück]: | | | | | | | |  | | Stk. |
| Vorbereitung (Bodenbearbeitung, Mulchen, Düngung) | | | | | | | ja | | nein | |
| Einzelschutzmaßnahmen | | | | | | | ja | | nein | |
| Begleitmaßnahmen (Schutz der Verjüngung geg. Schneeschub od. Stein-schlag, Bermen, einfache technische Werke, Querfällung, Verankerung) | | | | | | | ja | | nein | |
| Anzahl Pflanzen für Aufforstung und  Nachbesserung [Stück] | | | | | Fichte | | |  | | Stk. |
| Tanne | | |  | | Stk. |
| sonstiges Nadelholz | | |  | | Stk. |
| Laubholz | | |  | | Stk. |
| seltene Baumarten | | |  | | Stk. |
| **Lage der Waldflächen in Schutzgebietskategorien** | | | | | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) | | | | | | | |  | | ha |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a | | | | | | | |  | | ha |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen | | | | | | | |  | | ha |
| **Lage, WEP-Kennzahl und Objektschutzwirksamkeit der im Rahmen des Projekts**  **bearbeiteten Waldfläche** | | | | | | | | | | |
| **Lage**  **[politischer**  **Bezirk]** | | | **WEP- Kennzahl** | **Anteil der**  **bearbeiteten**  **Waldfläche** [%] | | **Anteil der bearbeiteten Waldfläche mit Objektschutzwirksamkeit (geschützte Objekte der Klasse III) [%]** | | | | |
|  | | |  |  | |  | | | | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | | |  |  | |  | | | | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | | |  |  | |  | | | | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | | |  |  | |  | | | | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |
|  | | |  |  | |  | | | | |
|  |  | |
|  |  | |
|  |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Waldpflege[[2]](#footnote-2)** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| gepflegte/durchforstete Waldfläche gesamt | | | | |  | | | ha | Erntemenge an Holz  gesamt | | | | | |  | | Efm |
| davon sind: | | Plenterwald | | | | | | | | | | | | |  | | ha |
| Niederwald | | | | | | | | | | | | |  | | ha |
| Mittelwald | | | | | | | | | | | | |  | | ha |
| Lärchwiesen und -weiden | | | | | | | | | | | | |  | | ha |
| Biotopschutzstreifen | | | | | | | | | | | | |  | | ha |
| andere ökologisch wertvolle Waldflächen:[[3]](#footnote-3) | | | | |  | | | | | | | |  | | ha |
| Jungbestandspflege | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | |  | | | | | |
| Lassreitelfreistellung (Mittelwald) | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | | |  | | Efm |
| Durchforstung ohne Seilgerät | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | | |  | | Efm |
| Durchforstung mit Seilgerät | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | | |  | | Efm |
| Anlage von Waldrändern | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | |  | | | | | |
| Pflege von Waldrändern | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | | |  | | Efm |
| Begleitmaßnahmen (Schutz der Verjüngung geg. Schneeschub od. Steinschlag, Bermen einfache technische Werke, Querfällung, Verankerung) | | | | | | | | | | | | | ja | | | nein | |
| **Lage der Waldflächen in Schutzgebietskategorien** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) [ha] | | | | | | | | | | | | | |  | | | ha |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a [ha] | | | | | | | | | | | | | |  | | | ha |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen [ha] | | | | | | | | | | | | | |  | | | ha |
| **Lage, WEP-Kennzahl und Objektschutzwirksamkeit der im Rahmen des Projekts**  **bearbeiteten Waldfläche** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lage**  **[politischer**  **Bezirk]** | | | **WEP- Kennzahl** | | | **Anteil der**  **bearbeiteten**  **Waldfläche [%]** | | | | | **Anteil der bearbeiteten Waldfläche mit Objektschutzwirksamkeit (geschützte Objekte der Klasse III) [%]** | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Verjüngungseinleitung** (inkl. Bringung und Rückung) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Verjüngungseinleitung Waldfläche gesamt | | | | |  | | | ha | | | Erntemenge an Holz gesamt | | |  | | | Efm | |
| davon sind: | | Plenterwald | | | | | | | | | | | |  | | | ha | |
| Niederwald | | | | | | | | | | | |  | | | ha | |
| Mittelwald | | | | | | | | | | | |  | | | ha | |
| Lärchwiesen und -weiden | | | | | | | | | | | |  | | | ha | |
| andere ökologisch wertvolle Waldflächen:[[4]](#footnote-4) | | | | | | |  | | | | |  | | | Efm | |
| Bringung mit Traktor | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | |  | | | Efm | |
| Bringung mit Tragseilgerät | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | |  | | | Efm | |
| Bringung mit Hubschrauber | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | |  | | Efm | | |
| sonstige Bringung | | | | behandelte Waldfläche | | |  | | | ha | | Erntemenge an Holz | |  | | Efm | | |
| Begleitmaßnahmen (Schutz der Verjüngung geg. Schneeschub od. Steinschlag, Bermen, einfache technische Werke, Querfällung, Verankerung) | | | | | | | | | | | | | | ☐ ja | ☐ nein | | | |
| **Lage der Waldflächen in Schutzgebietskategorien** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) | | | | | | | | | | | | | |  | | | | ha |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a | | | | | | | | | | | | | |  | | | | ha |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen | | | | | | | | | | | | | |  | | | | ha |
| **Lage, WEP-Kennzahl und Objektschutzwirksamkeit der im Rahmen des Projekts**  **bearbeiteten Waldfläche** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lage**  **[politischer**  **Bezirk]** | | | **WEP- Kennzahl** | | | **Anteil der**  **bearbeiteten**  **Waldfläche [%]** | | | | | | | **Anteil der bearbeiteten Waldfläche mit Objektschutzwirksamkeit (geschützte Objekte der Klasse III) [%]** | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluierungsdaten zu 28.2.3** Schaffung, Sicherung, Wiederherstellung und Verbesserung von speziellen Habitaten für geschützte und sonstige naturschutzfachlich bedeutsame Tierarten | | | | | | | | | | | | |
| **Spezielle Habitate für geschützte und sonstige naturschutzfachlich bedeutsame Tierarten** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Vogelschutz** | | | | | | | Größe der Projektfläche: | |  | | ha |
| Vogelart(en): | | | | |  | | | | | | | |
| Projektbeschreibung | | | |  | Habitatsicherung und -verbesserung | | | | | | | |
|  | Schaffung von Brutmöglichkeiten (Nistkästen) [Stück] | | | | |  | | Stk. |
|  | Sonstiges:[[5]](#footnote-5) |  | | | | | | |
|  | **Ameisenschutz** | | | | | | | Größe der Projektfläche: |  | | | ha |
| Projektbeschreibung | | |  | | Neuansiedelung | | | | | | | |
|  | | Schutz bestehender Ameisenpopulation | | | | | | | |
|  | | Sonstiges: |  | | | | | | |
|  | **Fledermausschutz** | | | | | | | Größe der Projektfläche: |  | | | ha |
| Fledermausart(en): | | | | |  | | | | | | | |
| Projektbeschreibung | | |  | | Neuansiedelung | | | | | | | |
|  | | Schutz bestehender Population | | | | | | | |
|  | | Sonstiges: |  | | | | | | |
|  | **Uferrandstreifen und Kleinbiotope** | | | | | | | Größe der Projektfläche: |  | | | ha |
| Projektbeschreibung | | |  | | Neuanlage | | | | | | | |
|  | | Pflege bestehender Flächen | | | | | | | |
|  | | Sonstiges: |  | | | | | | |
|  | **Einzelbäume** | | | | | | | | | | | |
|  |  | Totholz [Stück] | | | | | | |  | | | Stk. |
|  |  | Bruthöhlenbäume [Stück] | | | | | | |  | | | Stk. |
|  |  | Horstbäume [Stück] | | | | | | |  | | | Stk. |
|  |  | Veteranenbäume [Stück] | | | | | | |  | | | Stk. |
|  |  | seltene Baumarten [Stück] | | | | | | |  | | | Stk. |
|  | **Pflege Waldlichtung** | | | | | | Größe der Projektfläche: | |  | | ha | |
| Holzmenge, die im Zuge der „Pflege Waldlichtung“ aufgearbeitet und der  stofflichen und energetischen Verwertung zugeführt wurden. | | | | | | | | |  | | | Efm |
| **Lage der Waldfläche in Schutzgebietskategorien** | | | | | | | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) | | | | | | | | |  | | | ha |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a | | | | | | | | |  | | | ha |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen | | | | | | | | |  | | | ha |
| **Lage der betroffenen Waldfläche(n) [politischer Bezirk][[6]](#footnote-6)** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluierungsdaten zu 28.2.4** Maßnahmen zur Verhinderung der Ausbreitung bei neuen Vorkommen invasiver Neobiota; Maßnahmen zur Eliminierung etablierter invasiver Neobiotabestände | | | | | | | | | |
| **Bekämpfung invasiver Neobiota** | | | | | | | | | |
|  | Eschen-Ahorn (Acer negundo) | | |  | Topinambur (Helianthus tuberosus) | | | | |
|  | Götterbaum (Ailanthus altissima) | | |  | Drüsen-Springkraut (Impatiens glandulifera) | | | | |
|  | Lanzett-Aster (Aster lanceolatus) | | |  | Kleinblütiges Springkraut (Impatiens parviflora) | | | | |
|  | Neubelgien-Aster (Aster novi-belgii) | | |  | Hybrid-Pappel (Populus x canadensis) | | | | |
|  | Schwarzfrucht-Zweizahn (Bidens frondosa) | | |  | Robinie (Robinia pseudacacia) | | | | |
|  | Kanadische Wasserpest (Elodea canadensis) | | |  | Schlitzblatt-Sonnenhut (Rudbeckia laciniata) | | | | |
|  | Amerikanisches Weidenröschen (Epilobium ciliatum) | | |  | Kanadische Goldrute (Solidago canadensis) | | | | |
|  | Japanischer Staudenknöterich (Fallopia japonica) | | |  | Riesen-Goldrute (Solidago gigantea) | | | | |
|  | Pennsylvanische Esche (Fraxinus pennsylvanica) | | |  | Sonstiges: |  | | | |
| Bekämpfung: | | chemisch | mechanisch | | kombiniert (chemisch und mechanisch) | | | | |
| Größe der Waldfläche, auf der Bekämpfungsmaßnahmen durchgeführt wurden | | | | | | | |  | ha |
| Gesamtmenge an Holz, die im Zuge der Neobiotabekämpfung aufgearbeitet und der stofflichen und energetischen Verwertung zugeführt wurden | | | | | | | |  | Efm |
| **Lage der Waldfläche in Schutzgebietskategorien** | | | | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) | | | | | | |  | | ha | |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a | | | | | | |  | | ha | |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen | | | | | | |  | | ha | |
| **Lage der betroffenen Waldfläche(n) [politischer Bezirk][[7]](#footnote-7)** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluierungsdaten zu 28.2.5** Maßnahmen zur Förderung von Naturverjüngung gemäß potentieller natürlicher Waldgesellschaft durch integriertes Wildtiermanagement | | | | | | |
|  | **Förderung der Naturverjüngung durch integriertes Wildmanagement**  **(wildökologische Raumplanung)** | | | | | |
| Größe der Waldfläche, für die „integriertes Wildmanagement“ (wildökolog. Raumplanung) erstellt wird. | | | | |  | ha |
| Maßnahmen zum Einzelschutz auf | |  | ha | Kontrollzäune [Stück] |  | Stk. |
| **Lage der Waldfläche in Schutzgebietskategorien** | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) | | | | |  | ha |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a | | | | |  | ha |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen | | | | |  | ha |
| **Lage der betroffenen Waldfläche [politischer Bezirk]** | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Evaluierungsdaten zu 28.2.6** Maßnahmen zur Förderung bestandesschonender Bringung | | | | | | | | | |
|  | **Bestandesschonende Bringung bzw. Rückung** | | | | | | | |
| gepflegte/durchforstete Waldfläche gesamt | | | | | ha | | Erntemenge an Holz gesamt |  | Efm |
| Art der Bringung / Rückung | | |  | Logline [gebrachte/gerückte Holzmenge] | | | |  | Efm |
|  | Pferderückung [gebrachte/gerückte Holzmenge] | | | |  | Efm |
|  | anderes traditionelles/historisches Verfahren:[[8]](#footnote-8) [gebrachte/gerückte Holzmenge] | |  | |  | Efm |
| **Lage der Waldfläche in Schutzgebietskategorien** | | | | | | | | | |
| Waldfläche in Europaschutzgebiet (Natura 2000) | | | | | | | |  | ha |
| Waldfläche in anderem Schutzgebiet gem. ForstG §32a | | | | | | | |  | ha |
| kein Schutzgebiet ausgewiesen | | | | | | | |  | ha |
| **Lage der betroffenen Waldfläche [politischer Bezirk]** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| ***[Listbox „invasive Neobiota“]***  *(Quelle: Österreichischer Aktionsplan zu gebietsfremden Arten (Neobiota)* | |
|  | Eschen-Ahorn (Acer negundo) |
|  | Götterbaum (Ailanthus altissima) |
|  | Lanzett-Aster (Aster lanceolatus) |
|  | Neubelgien-Aster (Aster novi-belgii) |
|  | Schwarzfrucht-Zweizahn (Bidens frondosa) |
|  | Kanadische Wasserpest (Elodea canadensis) |
|  | Amerikanisches Weidenröschen (Epilobium ciliatum) |
|  | Japanischer Staudenknöterich (Fallopia japonica) |
|  | Pennsylvanische Esche (Fraxinus pennsylvanica) |
|  | Topinambur (Helianthus tuberosus) |
|  | Drüsen-Springkraut (Impatiens glandulifera) |
|  | Kleinblütiges Springkraut (Impatiens parviflora) |
|  | Hybrid-Pappel (Populus x canadensis) |
|  | Robinie (Robinia pseudacacia) |
|  | Schlitzblatt-Sonnenhut (Rudbeckia laciniata) |
|  | Kanadische Goldrute (Solidago canadensis) |
|  | Riesen-Goldrute (Solidago gigantea) |
|  | andere Art, nämlich: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

1. Bezeichnung anführen. [↑](#footnote-ref-1)
2. Eingabe erfolgt nach **abgerechneten** Einheiten: Tirol und Salzburg rechnen nach Efm ab, alle anderen Bundesländer nach ha (wobei gilt: 1 ha entspricht 40 Efm entsprechend den Modellannahmen) [↑](#footnote-ref-2)
3. Bezeichnung anführen. [↑](#footnote-ref-3)
4. Bezeichnung anführen. [↑](#footnote-ref-4)
5. Textliche Beschreibung [↑](#footnote-ref-5)
6. Hier sind alle Politischen Bezirke anzugeben (keine Schwerpunktsetzung). [↑](#footnote-ref-6)
7. Hier sind alle Politischen Bezirke anzugeben (keine Schwerpunktsetzung). [↑](#footnote-ref-7)
8. Beschreibung ergänzen. [↑](#footnote-ref-8)