|  |
| --- |
| EvaluierungsDATENBLATT VHA 8.4.1**Vorbeugung von Schäden und Wiederherstellung von Wäldern, Natur-katastrophen und Katastrophenereignissen – Forstschutz** |

|  |
| --- |
| **1 Evaluierungsdaten allgemein** |
| **1.1 Förderwerber (Anzahl der am Vorhaben beteiligten Endbegünstigten)** |
|  | **Betriebsgröße** (i.e. Gesamtwaldfläche) **des Endbegünstigten** |
| **Rechtsform****endbegünstigte Betriebe** | **0 ha****(keine Waldfläche)** | **> 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** |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| Wählen sie eine Kategorie aus. |       |       |       |       |       |       |
| **1.2 Form der Antragstellung** |
|[ ]  Einzelantrag |
|[ ]  Gemeinschaftlicher Rahmenantrag |

|  |
| --- |
| **2 Evaluierungsdaten speziell - Vorbeugung gegen Schäden (Pkt. 25.2.1 der SRL)** |
| **2.1 Einrichtung und Verbesserung von Forstschutzanlagen oder –ressourcen (25.2.1.1)** |
| **Information zum Vorhaben:** |
|[ ]  Überwachungsgeräte | Art des Geräts |  |
|  |  | Anzahl der Geräte [Stück] |       |
|[ ]  Überwachungsorgane | Anzahl der Überwachungsorgane |       |
|  |  | Vollzeitäquivalente [VZÄ] |       |
|  |  | Größe der überwachten Waldfläche [ha] |       |
|[ ]  Monitoring | Größe der Monitoringfläche [ha] |       |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
| **2.2 Vorbeugende und bekämpfende waldbauliche und forsttechnische Maßnahmen (25.2.1.2)** |
| **2.2.1 Forstschädling** |
|[ ]  **Borkenkäfer** |
|[ ]  Borkenkäfer – Entrindung |
|[ ]  Borkenkäfer – Hackereinsatz |
|[ ]  Borkenkäfer – Fangbaumvorlage | Anzahl der Fangbäume  |       | Stück |
|[ ]  Borkenkäfer – Käferfallen | Anzahl der Käferfallen  |       | Stück |
|[ ]  Borkenkäfer – allgemeine Maßnahmen Beschreibung: |       |
| **Größe der Fläche, auf der vorbeugende und bekämpfende Maßnahmen gegen Borkenkäfer durchgeführt wurden [ha].** |       | ha |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
|[ ]  **Rüsselkäfer** |
| **Maßnahmen-Beschreibung**: |       |
| **Größe der Fläche, auf der vorbeugende und bekämpfende Maßnahmen gegen Rüsselkäfer durchgeführt wurden [ha].** |       | ha |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
|[ ]  **Blattwespen** |
| **Maßnahmen-Beschreibung**: |       |
| **Größe der Fläche, auf der vorbeugende und bekämpfende Maßnahmen gegen Blattwespen durchgeführt wurden [ha].** |       | ha |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
|[ ]  **Entmistelung** |
|[ ]  Entmistelung - Eiche |
|[ ]  Entmistelung – andere Baumarten (Aufzählung): |       |
| **Größe der Fläche, auf der vorbeugende und bekämpfende Maßnahmen gegen Misteln durchgeführt wurden [ha].** |       | ha |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
|[ ]  **Nematodenbekämpfung** |
| **Maßnahmen-Beschreibung**: |       |
| **Größe der Fläche, auf der vorbeugende und bekämpfende Maßnahmen gegen Nematoden durchgeführt wurden [ha].** |       | ha |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
|[ ]  **Sonstige Forstschutzmaßnahmen** |
| **Maßnahmen-Beschreibung**: |       |
| **Größe der Fläche, auf der sonstige vorbeugende und bekämpfende Forstschutzmaßnahmen durchgeführt wurden [ha].** |       | ha |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
| **2.2.2 Information zur stofflichen und energetischen Verwertung** |
| Gesamtmenge an Holz/Biomasse, die im Zuge der Vorbeugungs-/Bekämpfungs- und Forstschutzmaßnahmen aufgearbeitet und der stofflichen und energetischen Verwertung zugeführt wurden [Efm]. |       | Efm |

|  |
| --- |
| **3 Evaluierungsdaten speziell – Wiederherstellung von Wäldern (Pkt. 25.2.2 der SRL)** |
| **3.1 Aufräumarbeiten nach Naturkatastrophen oder Massenvermehrung von Forstschädlingen (25.2.2.1)** |
| **Charakterisierung des Katastrophenereignisses** |
|[ ]  Windwurf |
|[ ]  Schnee-/Eisbruch |
|[ ]  Lawinenabgang |
|[ ]  Murenabgang |
|[ ]  Hochwasser |
|[ ]  Trockenheit |
|[ ]  Massenvermehrung von Forstschädlingen: | Schädlingsart: |       |
|[ ]  anderes (Beschreibung) |       |

|  |
| --- |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
| **Information zur stofflichen und energetischen Verwertung** |
| Gesamtmenge an Holz/Biomasse, die im Zuge der Aufräumarbeiten aufgearbeitet und der stofflichen und energetischen Verwertung zugeführt wurden [Efm]. |       | Efm |

|  |
| --- |
| **3.2** **Wiederaufbau des forstwirtschaftlichen Potentials nach Schäden (25.2.2.2)** |
| **Schadensursache** |
|[ ]  Windwurf |
|[ ]  Schnee-/Eisbruch |
|[ ]  Lawinenabgang |
|[ ]  Murenabgang |
|[ ]  Hochwasser |
|[ ]  Trockenheit |
|[ ]  Massenvermehrung von Forstschädlingen: | Schädlingsart: |       |
|[ ]  andere (Beschreibung) |       |

|  |
| --- |
| **Lage, Leitfunktion und Objektschutzwirksamkeit der betroffenen Waldfläche:** |
| **politischer Bezirk** | **Leitfunktion WEP**  | **betroffene Waldfläche [ha]** | **Objektschutzwirksamkeit** (geschützte Objekte der Klasse III) **[ha Waldfläche**] |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |
|       | auswählen |       |       |

|  |
| --- |
| **Anzahl Pflanzen für Aufforstung und Nachbesserung** |
| **Baumart** | **Stück** |
| Fichte |       |
| Tanne |       |
| Zirbe |       |
| Sonstiges Nadelholz |       |
| Rotbuche |       |
| Eiche |       |
| Sonstiges Laubholz |       |