

Aufnahmeformular SDIS – Erhebungsdaten

E
i
n
s
e
n
d
e
r

Einsender Name	Eigentümer Name
Einsender Anschrift	Anschrift
	Ort
Telecom/Person	Bundesland
Datum Probennahme (T/M/J)	
Notizen	
Eigentumsart	Wald Nichtwald

Pflanzenname deutsch

Pflanzenname lateinisch

S
c
h
a
d
e
n

Schadensort, Ordinaten			
Schadensort Seehöhe		von	bis
Schadensort, Gemeinde			
Schadensort, Bundesland			
Baumalter (geschädigte Pflanzen)		von	bis
Baumhöhe (geschädigte Pflanzen)		von	bis
Schadensausbreitung Krone		Schadensausbreitung Krone	
<i>Vertikal</i>		<i>Horizontal</i>	
Von oben nach unten		Von innen nach außen	
Von unten nach oben		Von außen nach innen	
Synchron		Synchron	
Schadensausbreitung Stamm			
Von oben nach unten			
Von unten nach oben			
Synchron			
Betroffene Bäume eher	vorherrschend oder mitherrschend	unterdrückt	kein Unterschied
Schadauftreten		Schadauftreten	
Einzel		Gruppe	
Trupp		Bestandesteil	
Horst		Bestand	
Schadensausmaß (Anzahl + oder Fläche + oder Häufigkeit)			
Gleiche Symptome an allen Pflanzen?		Beobachtung der Schäden seit (T/M/J)	
Beschreibung des Schadens, Anmerkungen			

S
t
a
n
d
o
r
t

Exposition N NO O	Exposition SO S SW	Exposition W NW
Geländeform Kuppe Oberhang Mittelhang	Geländeform Unterhang Grabeneinhang Talboden	Geländeform Ebene Mulde
Neigung Eben (0-9%) Geneigt (10-36%)	Neigung Stark geneigt (37-100%) Schroff (über 100%)	Gründigkeit Seichtgründig (0-30cm) Mittel-/Tiefgründig (über 30cm)
Grundgestein Kalk / Dolomit Silikat	Grundgestein Sandstein Tonschiefer	Grundgestein Schwere Lockersedimente Leichte Lockersedimente

S
t
a
n
d
o
r
t

Bodentyp Braunerde / Parabraunerde Podsol / Semipodsol Ranker / Rendsina	Bodentyp Pseudogley / Hanggley Braun- / Rotlehm Tschernosem	Bodentyp Gley Auboden Moorboden
Wasserhaushalt Trocken Mäßig frisch	Wasserhaushalt Sehr frisch / Hangsickerfeucht Feucht / Nass	Wasserhaushalt Staunass
Beschreibung des Standortes, Anmerkungen		
Betriebsart Wirtschaftswald Schutzwald im Ertrag Schutzwald außer Ertrag	Betriebsart Energiewald Forstgarten Christbaumkultur	Betriebsart Baumschule Garten Sonstiges
Baumarten am Standort (Arten + Anteil)	Bestandesalter	Pflanzenabstand
Kronenschluß Räumdig Licht Locker Geschlossen	Bestandesaufbau Einschichtig Zweischichtig Mehrschichtig	Baumartenmischung Einzel Trupp Gruppe Horst Reinbestand
Bestandesbegründung Naturverjüngung	Bestandesbegründung Saat Schneesaat	Bestandesbegründung Pflanzung
Spalt/Schräg/Klemmpflanzung Winkelpflanzung	Lochpflanzung Containerpflanzung	Hügelpflanzung
Bestandesmerkmale, Anmerkungen		
Einflüsse Schadensfläche Herbizid Fungizid Insektizid Acarizid	Einflüsse Schadensfläche Düngung Bewässerung Entwässerung	Einflüsse Schadensfläche Weide Bautätigkeit Streunutzung
Einflüsse Umgebung Herbizid Fungizid Insektizid Acarizid	Einflüsse Umgebung Düngung Bewässerung Entwässerung Weide	Einflüsse Umgebung Bautätigkeit Hauptstraße Auftausalz Landwirtschaft Sonstige Einflüsse
Auffällige Witterungsereignisse, klimatische Besonderheiten		
Frühere Nutzung		
Einflüsse, Anmerkungen		

B
e
s
t
a
n
dE
i
n
f
l
ü
s
s
e