

Saatgutbank Regensburg



Genbank Bayern Arche

Sammel-Nr. (wie auf Tüte)	<input type="text"/>	Akzessions-ID (intern Regensburg)	<input type="text"/>	Projekt-ID (Portal)	<input type="text"/>
Art/Taxon	<input type="text"/>	Eindeutig bestimmt	Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	Datum	<input type="text"/>
Sammler (Zu- und Vorname)	<input type="text"/>	Institution	<input type="text"/>		

Längengrad X	<input type="text"/>	Breitengrad Y	<input type="text"/>	Koordinaten	
LK / Stadt	<input type="text"/>	Bundesland	<input type="text"/>	Höhe (m)	<input type="text"/>
Gemeinde	<input type="text"/>	Unschärfe	<input type="text"/>	Erfassung des Geocodes (z.B. GPS)	<input type="text"/>
Fundort / Ortsbeschreibung: <input type="text"/>					
Biotyp:	<input type="text"/>	EUNIS Habitat Code	<input type="text"/>	Landnutzungs- code	<input type="text"/>
Biotyp: Rechtlicher Status	National park <input type="checkbox"/>	NSG <input type="checkbox"/>	LSG <input type="checkbox"/>	FFH <input type="checkbox"/>	andere <input type="checkbox"/>

Saatgut beprobt?				vorherrschende Exposition		Bodenart		Hangneigung		
JA	<input type="checkbox"/>	NEIN	<input type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>	Kies	<input type="checkbox"/>	eben	0-5%	<input type="checkbox"/>
Keine Beprobung möglich				NE	<input type="checkbox"/>	Sand	<input type="checkbox"/>	wellig	6-10%	<input type="checkbox"/>
Art nicht nachweisbar			<input type="checkbox"/>	E	<input type="checkbox"/>	Sandiger Lehm	<input type="checkbox"/>	hügelig	11-20%	<input type="checkbox"/>
Individuen nur vegetativ			<input type="checkbox"/>	SE	<input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/>	moderat	21-30%	<input type="checkbox"/>
Bei Begehung nur Blüten vorhanden			<input type="checkbox"/>	S	<input type="checkbox"/>	Toniger Lehm	<input type="checkbox"/>	steil	>30%	<input type="checkbox"/>
Saatgut bzw. Sporen bei Begehung nicht weit genug entwickelt			<input type="checkbox"/>	SW	<input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/>	Boden pH		
Schädigung durch Fraß, Pilze, u.a.			<input type="checkbox"/>	W	<input type="checkbox"/>	Torf	<input type="checkbox"/>	basisch		<input type="checkbox"/>
Anderer Grund/ Bemerkungen			<input type="checkbox"/>	NW	<input type="checkbox"/>	andere	<input type="checkbox"/>	neutral		<input type="checkbox"/>
								sauer		<input type="checkbox"/>

Begleitarten/ Bemerkungen:

Phänologischer Zustand /Saatgutbeschaffenheit	Sammelweise		Populationsgröße gesamt (Anzahl der Individuen)	Anzahl besammelter Pflanzen (Mischprobe)			Einzelne beprobte Individuen (Anzahl)	
vegetativ	<input type="checkbox"/>	Zufällig	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Blühend (vorwiegend)	<input type="checkbox"/>	Regelmäßig	<input type="checkbox"/>	2-5	<input type="checkbox"/>	2-5	<input type="checkbox"/>	Namen weiterer Belege (Anzahl/Name/Nr.)
Saatgut unreif	<input type="checkbox"/>	Transekt (linear)	<input type="checkbox"/>	6-10	<input type="checkbox"/>	6-10	<input type="checkbox"/>	
Fruchtend, reif (vorwiegend)	<input type="checkbox"/>	Im Zentrum der Population	<input type="checkbox"/>	11-25	<input type="checkbox"/>	11-25	<input type="checkbox"/>	Herbar <input type="checkbox"/>
Früchte abgefallen	<input type="checkbox"/>	Am Rande der Population	<input type="checkbox"/>	26-50	<input type="checkbox"/>	26-50	<input type="checkbox"/>	Foto <input type="checkbox"/>
Größe der Fläche (m x m)	ganze Fruchtstände		<input type="checkbox"/>	51-100	<input type="checkbox"/>	51-100	<input type="checkbox"/>	Bodenprobe <input type="checkbox"/>
<input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>	Einzelne Samen		<input type="checkbox"/>	101-1000	<input type="checkbox"/>	101-1000	<input type="checkbox"/>	Blattprobe <input type="checkbox"/>
Bemerkungen	ganze Fruchtstände		<input type="checkbox"/>	> 1000	<input type="checkbox"/>	> 1000	<input type="checkbox"/>	
<input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>	anders		<input type="checkbox"/>					

Pflege/-Managementmaßnahmen	aktuell durchgeführt	zusätzlich erforderlich	Gefährdungsursachen	
Keine – alles ok	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eutrophierung	<input type="checkbox"/>
Mahd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gefahr durch Trockenheit	<input type="checkbox"/>
Mulchen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gefahr durch Überflutung/ zu nass	<input type="checkbox"/>
Entbuschung / Rodung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verfilzung	<input type="checkbox"/>
Bodenauflockerung/ -abschiebung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Beginnende Sukzession	<input type="checkbox"/>
Wiedervernässung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fortschreitende Sukzession	<input type="checkbox"/>
Beweidung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Isolation / Genetische Verarmung	<input type="checkbox"/>
Entfilzen (Entfernung von Moos und Bodenstreu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sonstiges	<input type="checkbox"/>
Aussaat mit autocht. Saatgut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Wiederansiedlung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Erhaltungskultur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
andere				

Saatgutbank Regensburg

Universität Regensburg

Universitätsstr. 31

93040 Regensburg

Tel.: 0941-943-3133

Mail: genbank@ur.de