

Protokoll Erfassung Z9-Moose

Aufnahmefläche (KoordinatID): : /

Jahr: 20

Bearbeitung der Aufnahmefläche:

BearbeiterIn: _____ Datum Anfangszeit Dauer (Min.)

- Reguläre Aufnahme **mit Moosprobe**
- Reguläre Aufnahme ohne Moosprobe («Nuller»): kurz umschreiben (z.B. Hausdach, Acker ohne Moose)
- keine reguläre Aufnahme möglich («Abbruch»): u.a. bei verweigertem Zutritt, zwingend begründen

Begründung Abbrüche / Nuller; weitere Bemerkungen: _____

Innerhalb der Aufnahmefläche festgestellte Substrate für Moose (auch für Nuller zu protokollieren!)

- Boden (Erde, Rohhumus, Torf, Sandböden)
- Totes Holz (Baumstrünke, am Boden liegende Äste, noch stehende, aber abgestorbene Bäume/Sträucher)
- Lebende Bäume/Sträucher unterhalb von 0.5 m Höhe über Boden
- Lebende Bäume/Sträucher zwischen 0.5 m und 1.5 m Höhe über Boden
- Gestein mit einem Durchmesser von mindestens als 0.25 m (Felsen, Blöcke, Asphalt, Beton)
- Gestein mit einem Durchmesser von weniger als 0.25 m (Steine, Kiesböden)
- Gestein kalkhaltig? ja / nein
- weitere Substrate (u.a. Wasser, Kuhfladen, Metall, Plastik): _____

Feuchtigkeitszustand der Moose (keine Doppelnennungen!)

- nass
- feucht bis frisch
- trocken

Innerhalb der Aufnahmefläche festgestellte Moose getrennt nach Substraten:

Nummer Couvert	Substrat das Zutreffende ankreuzen							Anzahl Arten	Bemerkungen
	Boden	Totholz	Gehölz <0.5m	Gehölz 0.5-1.5m	Gestein mind. 25cm	Gestein < 25cm	Weitere		
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									

Protokoll der Probearbeitung und Aufnahme in die Datenbank:

- Probe bearbeitet und Daten in Datenbank eingegeben:

BearbeiterIn: _____ Datum

Bemerkungen zur Probearbeitung: