

**Protokoll Erfassung Z9-Moose**Aufnahmefläche (KoordID):  / Jahr: **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 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: (Alternativ: Eingabe der Bemerkungen direkt in die Moos-DB)