

Gotte / Götti _____

Nestcode	Wird vom System vergeben
Beobachtungsdatum	
Gemeinde	
Flurname	
Koordinaten (X) (250000)	
Koordinaten (Y) (630000)	
Status	<input type="checkbox"/> aktiv <input type="checkbox"/> inaktiv <input type="checkbox"/> Nest nicht vorhanden
Ameisenart	<input type="checkbox"/> lugubris <input type="checkbox"/> paralugubris <input type="checkbox"/> polyctena <input type="checkbox"/> pratensis <input type="checkbox"/> rufa
Art bestimmt durch	<input type="checkbox"/> Uni <input type="checkbox"/> selbst
Nest markiert	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Nestgrösse <i>Bild auf Beiblatt</i>	<input type="checkbox"/> Sehr klein (<5Liter) <input type="checkbox"/> klein (zwischen 5 und 30 Liter) <input type="checkbox"/> Mittel (zwischen 30 und 120 Liter) <input type="checkbox"/> Gross (zwischen 120 und 360 Liter) <input type="checkbox"/> Sehr gross (>360 Liter)
Nestlage <i>Bild auf Beiblatt</i>	<input type="checkbox"/> Im Offenland <input type="checkbox"/> An einem Waldrand <input type="checkbox"/> im Wald <input type="checkbox"/> in gemischtem Lebensraum
Temperatur	<input type="checkbox"/> <15 Grad <input type="checkbox"/> 15-25 Grad <input type="checkbox"/> > 25 Grad
Wetter	<input type="checkbox"/> klar <input type="checkbox"/> teilweise bewölkt <input type="checkbox"/> bedeckt <input type="checkbox"/> Niederschlag
Bemerkung	

Beiblatt für Nesterfassung

Nestgrösse

Für die Einschätzung der Nestgrösse kann man sich am untenstehenden Bild orientieren



Lage eines Nestes

- 1 im Offenland: In einer Wiese, entweder frei oder bei einem Gebüsch
- 2 an einem Waldrand: an einem stufig aufgebautem Waldrand, im Krautsaum oder an einem kahlen Waldrand
- 3 im Wald: im mehr oder weniger dichten Wald
- 4 in einem gemischtem Lebensraum: Offen, mit Einzelbäumen, auf einer Waldlichtung oder einem Garten

