

Kitzrettung: Wildtierbeobachtung/Wildtierfund

1) Allgemeine Informationen		
Datum: <input type="text"/>	Uhrzeit: <input type="text"/>	PLZ: <input type="text"/>
Name des Meldenden: <input type="text"/>	FID Nr.: (falls bekannt) <input type="text"/>	
Fundort (Koordinaten): N: <input type="text"/> E: <input type="text"/>		
Genauigkeit der angegebenen Koordinaten:		
<input type="checkbox"/> Umkreis bis 5m	<input type="checkbox"/> Umkreis bis 25m	
<input type="checkbox"/> Umkreis bis 50m	<input type="checkbox"/> Umkreis bis 100m	<input type="checkbox"/> Umkreis > 100m
Wildtier gefunden: <input type="checkbox"/> ja (weiter Punkt 2) <input type="checkbox"/> nein (weiter Punkt 4)		
2) Wildtierfund		
Tierart: <input type="checkbox"/> Rehkitz	<input type="checkbox"/> Igel	<input type="checkbox"/> Fuchs
<input type="checkbox"/> Feldhase	<input type="checkbox"/> Bodenbrütergelege	<input type="checkbox"/> sonstige Wildart
3) Rehkitze (andere Arten weiter Punkt 4)		
Verhalten: <input type="checkbox"/> zusammengerollt–regungslos	Lautäußerungen:	
<input type="checkbox"/> zusammengerollt-wachsam (Ohren, Augen)	<input type="checkbox"/> Angstschrei häufig	
<input type="checkbox"/> ausgestreckt liegend–wachsam (Ohren, Augen)	<input type="checkbox"/> Angstschrei vereinzelt	
<input type="checkbox"/> Flucht 1-5m	<input type="checkbox"/> keine Lautäußerungen	
<input type="checkbox"/> Flucht > 5m		
Färbung: <input type="checkbox"/> dunkelbraun – viele schwarze Haare – Flecken deutlich		
<input type="checkbox"/> braun – kaum schwarze Haare – Flecken deutlich		
<input type="checkbox"/> braun – Flecken undeutlich		
<input type="checkbox"/> braun – keine/kaum Flecken		
Sichtbarkeit Kitz für Finder: <input type="checkbox"/> leicht sichtbar <input type="checkbox"/> teilw. sichtbar <input type="checkbox"/> verdeckt durch Vegetation		
Belegfoto: <input type="checkbox"/> ja (bitte an: kitzmeldung.oekoklim.wzw@tum.de + Fundort + Datum) <input type="checkbox"/> nein		
4) Vegetation/Maßnahmen		
Höhe Vegetation (cm): von: <input type="text"/> cm bis: <input type="text"/> cm		
<input type="checkbox"/> Wald	Feldfrucht: <input type="checkbox"/> Grünland	<input type="checkbox"/> Klee gras
	<input type="checkbox"/> Luzerne	<input type="checkbox"/> Luzerne gras
	<input type="checkbox"/> Leguminosen-Gräser-Gemenge	<input type="checkbox"/> Getreidemischbau(Biogas)
		<input type="checkbox"/> Sonstiges / unbekannt
Blüte von:	Gew. Knäulgras:	Wiesenfuchschwanz:
	<input type="checkbox"/> ja	
	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja
		<input type="checkbox"/> nein
		
		<input type="checkbox"/> ja
		<input type="checkbox"/> nein
Distanz zum nächsten Waldrand/Hecke: <input type="checkbox"/> 0-50m <input type="checkbox"/> 50-100m <input type="checkbox"/> >100m		
Umstände der Beobachtung (Mehrfachnennungen möglich)		
Fund: <input type="checkbox"/> zufällig		
<input type="checkbox"/> in Zusammenhang mit der Mahd bei:		
Wildtierrettungsmaßnahmen (1-2 Tage vorher):	Absuchen der Fläche direkt vor der Mahd:	
<input type="checkbox"/> Keine Vergrämuungsmaßnahme	<input type="checkbox"/> Personen	
<input type="checkbox"/> Scheuchen verwendet	<input type="checkbox"/> Hund mit Hundeführer	
<input type="checkbox"/> Fläche mit Hund abgelaufen	<input type="checkbox"/> Drohnenteam	
<input type="checkbox"/> Vorbeete angemäht	<input type="checkbox"/> Tragbarer/mobiler Wildretter	
<input type="checkbox"/> Andere Maßnahmen	<input type="checkbox"/> Andere Methoden	
Verwendung eines akustischen Wildretters am Mähwerk während der Mahd: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		