

**Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung**  
**Inventaire fédéral des prairies et pâturages secs d'importance nationale**  
**Inventario federale dei prati e pascoli secchi di importanza nazionale**  
**Inventari federal dals prads e da las pastgiras sitgas d'impurtanza naziunala**

---

Kanton	ZH	Objekt
Canton		Objet
Cantone		Oggetto
Chantun		Object
Gemeinde(n)		
Commune(s)	Fischenthal	
Comune(i)		
Vischnanca(s)		
Lokalität		
Localité		
Località	<b>Rotengübel</b>	
Localidad		
Koordinaten		
Coordonnées		
Coordinate	2'715'640 / 1'244'950	
Coordinatas		
Höhe ü. M.		
Altitude		
Altitudine	1005 m	
Autezza sur mar		
Fläche		
Surface		
Superficie	0.68 ha	
Surfatscha		
Vegetation	35% Nährstoffreicher Halbtrockenrasen, 29% Trockene, artenreiche Fettwiese, 2% Echter Halbtrockenrasen, 18% Artenarmer Trockenrasen der tiefen Lagen	
Végétation		
Vegetazione		
Vegetaziun		

---

**Hinweise zu spezifischen Schutzz Zielen / Indications sur les objectifs spécifiques de protection**  
**Indicazioni sugli obiettivi specifici di protezione / Indicaziuns davart objects specifics da protecziun**

*Strukturelemente\* / Eléments structurels\* / Elementi strutturali\* / Elements structurals\**

Quellaufstoss, Vernässung / Bäume / Hecke, Feldgehölz

\* Zum Zeitpunkt der Aufnahme ins Inventar.

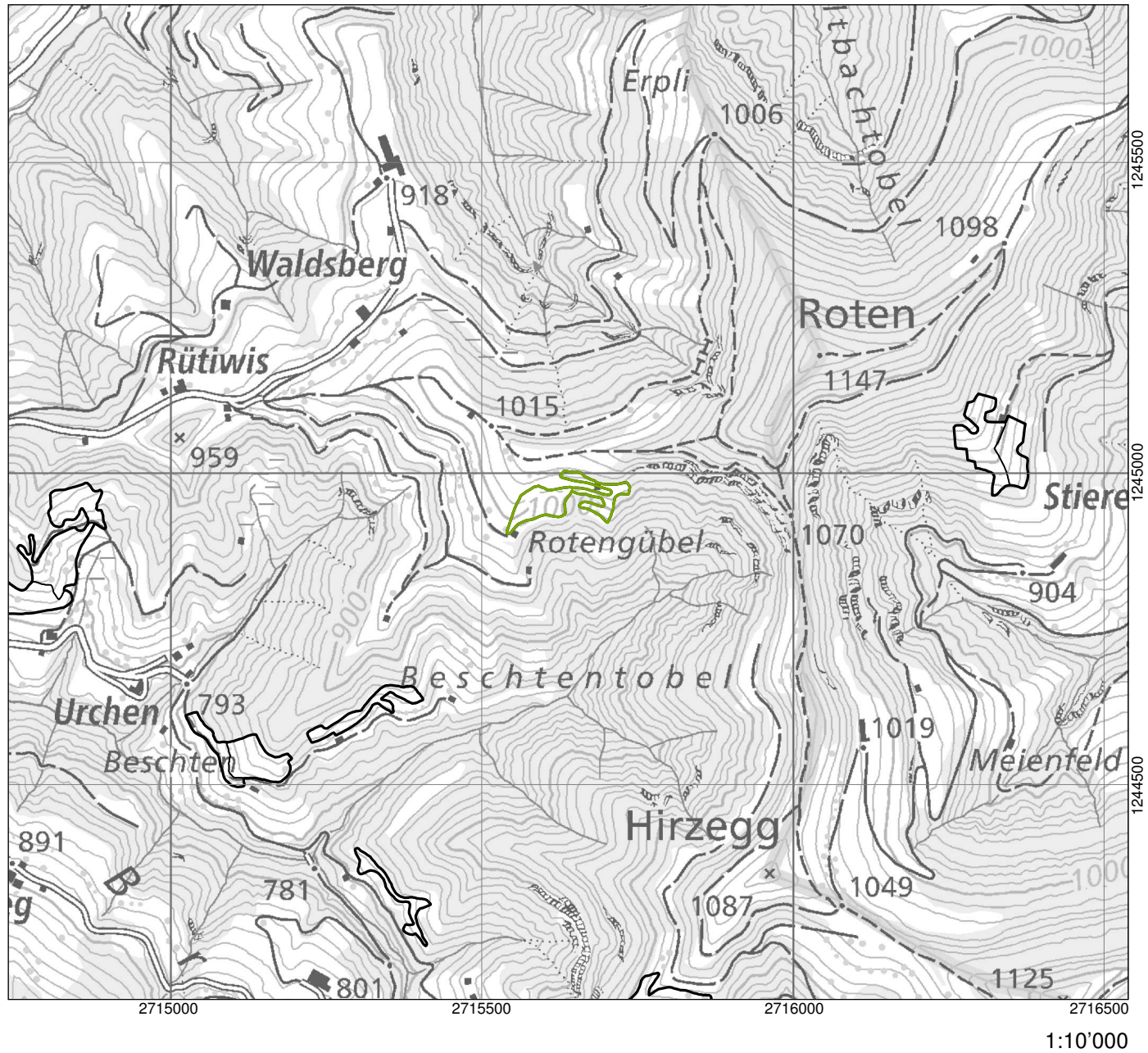
Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung  
 Inventaire fédéral des prairies et pâturages secs d'importance nationale  
 Inventario federale dei prati e pascoli secchi di importanza nazionale  
 Inventari federal dals prads e da las pastgiras sitgas d'impurtanza naziunala

Lokalität  
 Localité  
 Località  
 Localidad

**Rotengübel**

Objekt  
 Objet  
 Oggetto  
 Object

**3851**



- Objekt / Objet / Oggetto / Object
- Teilobjekt / Objet partiel / Oggetto parziale / Object parzial
- Weitere Objekte / Autres objets / Altri Oggetti / Auters objects

Ausschnitt aus der LK 1:25'000

Fragment de la CN 1:25'000

1093

Frammento della CN 1:25'000

Part da la CTN 1:25'000