



Rote Liste Feldformular Typ A — mit Bemerkungen		Tag	Monat	Jahr	Blatt (N° / Anzahl pro Tag)
NAME	VORNAME				/

ZDSF/CRSF Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen [Falls verloren, bitte einsenden an : ZDSF/CRSF, c/o Jardin botanique, Case postale 60, 1292 Chambésy GE (Email : crsf@floraweb.ch, Internet : www.zdsf.ch)]

NR	Lateinischer Arname	Koord. (Ost)	Koord. (Nord)	m Präzision	Zähl- Einheit	Anzahl Ex., Kat., m ²	% fertil	GPS-Nr.	Höhe	(Länge)	(Breite)	(Dichte)	?	Beleg
1														
				<i>Gefährdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>Ökologie</i>				<i>Fundortsbescrieb</i>						
2														
				<i>Gefährdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>Ökologie</i>				<i>Fundortsbescrieb</i>						
3														
				<i>Gefährdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>Ökologie</i>				<i>Fundortsbescrieb</i>						

[Lateinischer Arname] mit s.str./s.l./aggr./subsp. (oder mit Nr. des Synonymieindex) – [Koord. (Ost) & Koord. (Nord)] GPS-Koordinaten – [m] GPS-Präzisionsangabe in Meter – [Zähl-Einheit] **T** : Triebe / **I** : Individuen / **H** : Horste, Polster / **F** : Blätter / **m** : Nur Fläche – [Anzahl] genaue Anzahl in Ex. (bei <100 Ex. & Methode „Vollständiges Inventar“), Häufigkeitskategorie oder bedeckte Fläche in m² : **A** : ≤ 10 Ex. / **B** : 11-25 Ex. / **C** : 26-50 Ex. / **D** : 51-100 Ex. / **E** : 101-250 Ex. / **F** : 251-500 Ex. / **G** : 501-1000 Ex. / **H** : 1001-2500 Ex. / **I** : 2501-5000 Ex. / **J** : 5001-10000 Ex. / **K** : >10000 Ex. – [% fertil] Anteil fertiler Ex. in 10%-Schritten (bei Unsicherheit Zahl einklammern „(30%)“) – [GPS-Nr.] Wegpunkt des GPS – [Höhe] Meereshöhe – [Länge / Breite / Dichte] Länge + Breite der Population & Dichte in Anzahl Ex./m² als Schätzhilfe zur Kategorieauswahl – [?] Unsichere Bestimmung („?“) – [Beleg] **H** : Herbarbeleg / **D** : Foto / **T** : beides. Pro Tag nur eine Serie an Formularen verwenden und diese chronologisch durchnummerieren (z. B. „2 / 5“ ; dient der Kontrolle bei der Datenerfassung).

Die Spalten in Fettschrift bezeichnen die unerlässlichen Daten welche obligatorisch zu erfassen sind.

NR	Lateinischer Artname	Koord. (Ost)	Koord. (Nord)	m Präzision	Zähl- Einheit	Anzahl Ex., Kat., m ²	% fertil	GPS-Nr.	Höhle	(Länge)	(Breite)	(Dichte)	?	Beleg
4														
				<i>Gefährdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>Ökologie</i>				<i>Fundortsbeschreibung</i>						
5														
				<i>Gefahrdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>okologie</i>				<i>Fundortsbeschreibung</i>						
6														
				<i>Gefahrdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>okologie</i>				<i>Fundortsbeschreibung</i>						
7														
				<i>Gefahrdungen</i>				<i>Bemerkungen</i>						
				<i>okologie</i>				<i>Fundortsbeschreibung</i>						