

Erhebungsbogen – Drüsiges Springkraut

Artensteckbrief: <https://www.neobiota.steiermark.at/cms/beitrag/12776759/157139978/>

Name: _____

Tel.: _____

E-Mail: _____

Standortbeschreibung und Exposition:

Standort ID aus der App „Naturkalender ZAMG“:

Bitte für jeden beobachteten Standort ein eigenes Protokoll ausfüllen.

Entwicklungsphase	Beobachtet am	Anmerkung
Austrieb		
2 bis 3 Blätter		
5 bis 6 Blätter		
~ 10 Blätter		
mehr als 10 Blätter		
Erste Blüte / Blühbeginn		
Beginn der Fruchtreife		

Genaue Beschreibung der Phasen mit Foto siehe Rückseite.

Bitte schicken Sie den ausgefüllten Beobachtungsbogen am Ende des Jahres per E-Mail oder Post an:

Naturpark Steirische Eisenwurz
 Martin Gebeshuber
 Markt 35, 8933 St. Gallen

m.gebeshuber@eisenwurz.com

Bei Fragen zur Beobachtung und für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an:
 Martin Gebeshuber m.gebeshuber@eisenwurz.com

Phasenbeschreibung - Drüsiges Springkraut

Entwicklungsphase		Phasenbeschreibung
Austrieb	1	Das Stadium, in dem junge Pflänzchen etwa 1 cm bis 5 cm aus dem Boden gewachsen sind.
2 bis 3 Blätter	2	An ca. 50 % des Bestandes hat sich das 2./3. Blatt ausgebildet und vollständig entfaltet.
5 bis 6 Blätter		An ca. 50 % des Bestandes hat sich das 5./6. Blatt ausgebildet und vollständig entfaltet.
~ 10 Blätter		An ca. 50 % des Bestandes hat sich das 10. Blatt ausgebildet und vollständig entfaltet.
mehr als 10 Blätter/Blattpaare		50 % des Bestandes hat mehr als 10 Blätter pro Stängel ausgebildet und vollständig entfaltet.
Erste Blüte / Blühbeginn	3 4	Erste Blüten sind vollständig an mindestens 3 Stellen des Bestandes geöffnet, so dass die Staubgefäße zwischen den entfalteten Blütenblättern sichtbar sind und Pollen abgeben.
Beginn der Fruchtreife	5 6	Erste Reife von normalen, gesunden Früchten an mindestens 3 Stellen des Bestandes. (Aufspringen bei Berührung)

