



Ökologisches Risiko durch vorübergehenden und dauerhaften Flächenverlust für Flora und Vegetation

Floristische Fundpunkte

- ▲ Punktuelle Vorkommen
 - ▲— Lineare / flächige Vorkommen

Ökologisches Risiko für Flora

- ▲ 1 - sehr gering (trifft nicht zu)
▲ 2 - gering
▲ 3 - mittel
▲ 4 - hoch
▲ 5 - sehr hoch (trifft nicht zu)

Ökologisches Risiko für Vegetation

- Erreichbarkeit für Vegetation

	1 - sehr gering
	2 - gering
	3 - mittel
	4 - hoch
	5 - sehr hoch (trifft nicht zu)

- Wirkraum vorübergehender Flächenverlust
- Wirkraum dauerhafter Flächenverlust

Sonstiges

- Flächen mit Änderungen der Vegetation gegenüber 2011
(aus Luftbildvergleich 2017 sowie Nachkartierung ausgewählter Bereiche 2019)
 - Bereiche der Nachkartierung 2019
 - Engeres Untersuchungsgebiet
 - Staatsgrenze
 - Forstwege
 - Wanderwege, Pfade
 - aufgelassene Wanderwege, Pfade
 - Rinnsale, kleine Bäche
 - Schluchten
 - auffällige Felsformationen, Felsköpfe
 - Quellaustritte

ASSSTAB - 1:5.000



50 100 200 300 400 500 m

A photograph of a document page. At the top, there is a block of German text in black font. Below this, there is a large, handwritten blue signature on the left and another on the right. In the center, the date '15.10.2021' is handwritten in blue ink. The bottom left corner contains the number '021'.

<p>der Donaukraftwerk Jochenstein AG 121 Projektleitung ssau Am Kraftwerk 2 LAND 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND</p>	<p>Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de</p>	<p>Plan Passau</p> 
---	---	--