



- Legende**
- Natürliche Ertragsfähigkeit landwirtschaftlich genutzter Böden**
- sehr hoch
 - hoch
 - mittel
 - gering
 - sehr gering
 - ohne Bewertung
- Beeinträchtigungen / Gefährdungen**
- Straße (Schadstoffeintrag)
 - Geplante Strasse
 - Bahnanlagen
 - Wohn- und Mischbauflächen, Dorfgebiet, Sonderbauflächen (mittlerer bis hoher Versiegelungsgrad)
 - Gewerbliche und industrielle Nutzung, einschl. Ver- und Entsorgung (hoher Versiegelungsgrad, Schadstoffeintrag)
- Sonstiges**
- Stadtgrenze

<h2>Stadt Pfaffenhofen a.d. Ilm</h2>		Karteninformationen Koordinatensystem: DHDN 3 Degree Gauss Zone Projektion: Gauss Krüger Datum: Deutsches Hauptdreiecksnetz False Easting: 4.500.000.000 False Northing: 0.0000 Central Meridian: 12.0000 Scale Factor: 1.0000 Latitude Of Origin: 0.0000 Einheiten: Meter
	STADTPLANUNG LANDSCHAFTSPLANUNG Dipl. Ing. Reinhard Bachtler Dipl. Ing. Heiner Jakobs Roland Kettinger Dipl. Ing. Peter Riedel Dipl. Ing. Walter Ruppert	Freie Stadtplaner PartGmbH Bruchstraße 5 67655 Kaiserslautern Telefon 0631 / 36158 - 0 E-Mail buero@bbp-kl.de Web www.bbp-kl.de
Projekt	Landschaftsplan Pfaffenhofen a.d. Ilm	Maßstab 1:25.000
Plan Nr. 1b Boden Ertragspotenzial		Blattgr. 841/454 mm Bearb. Mü/Le Gez. Le
Stand: 01/2018		Projekt-Nr. 15003

Datenquellen:
 Bayerisches Landesamt für Umwelt, ww.lfu.bayern.de
 Geodaten der Stadt Pfaffenhofen a.d. Ilm