

Landwirtschaftliches Ertragspotenzial

Dargestellt sind Schätzungen der Ertragsfähigkeit der Böden. Abgeleitet wird die potenzielle Ertragsfähigkeit aus den Bodenzahlen der Bodenschätzung. Die Bewertung erfolgt dabei anhand von Bodenart, Entstehungsart und Zustandsstufe des Bodens. Es existieren Bodenzahlen von 7 (sehr geringes Ertragspotenzial) bis 100 (sehr hohes Ertragspotenzial). Bei der Ermittlung des Landwirtschaftlichen Ertragspotenzials wurden zusätzlich Faktoren wie Hangneigung, Schattelage, Erosionsgefährdung etc. noch nicht berücksichtigt. Diese können die Ertragsfähigkeit des Bodens zusätzlich positiv oder negativ beeinflussen.

- sehr gering
- sehr gering-gering
- gering
- gering-mittel
- keine Angabe (überwiegend versiegelt)
- Standgewässer

- Grenze des Untersuchungsgebietes
- Grenzen der Ortsteile

**Landschaftsplan
Gemeinde Grünheide (Mark)**

Auftraggeber:
Gemeinde Grünheide (Mark)
Am Marktplatz 1
15537 Grünheide (Mark)

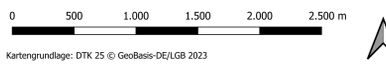
Karte 3:
Ertragspotenzial

Entwurfsbearbeitung:
trias
Planungsgruppe

Datum: 05/12/2024
Zeichen: He, Ts
bearbeitet: 05/12/2024
gezeichnet: 05/12/2024

Schönfließer Straße 83,
16548 Glienicke/ Nordbahn
Fon: 033056/ 76501
Fax: 033056/ 76581
Email: info@trias-planungsgruppe.com

Maßstab 1: 20.000



Kartengrundlage: DTK 25 © GeoBasis-DE/LGB 2023