

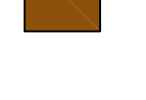




Legende

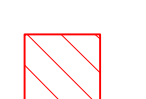
Bodentyp und Hauptbodenart

-  überwiegend podsolige Regosole aus Flugsand
-  überwiegend lessivierte Braunerden aus Geschiebedecksand über Schmelzwassersand
-  überwiegend lessivierte Braunerden, Fahlerde-Braunerden aus Geschiebedecksand über Geschiebesand
-  vorherrschend Fahlerde-Braunerden, Braunerde-Fahlerden und Braunerden aus Geschiebedecksand über Geschieblehm oder -mergel
-  verbreitet Fahlerde-Braunerden Braunerde-Fahlerden aus Geschiebedecksand über Geschiebemergel
-  überwiegend Fahlerde-Braunerden und Braunerde-Fahlerden aus Geschiebedecksand über Geschiebemergel
-  überwiegend Fahlerden, Braunerde-Fahlerden und Fahlerde-Braunerden aus Geschiebedecksand über Fließerde
-  verbreitet Podsole und podsolige Regosole aus Flugsand
-  vorherrschend podsolige Regosole und Podsole sowie Braunerden aus Flugsand
-  überwiegend podsolige Braunerden und Podsol-Braunerden aus Geschiebedecksand über Schmelzwassersand
-  verbreitet podsolige Braunerden, Podsol-Braunerden, Gley-Braunerden und Braunerde-Gleye aus Geschiebedecksand über Schmelzwassersand
-  überwiegend Braunerden und Braunerde-Horsole aus Geschiebedecksand über Schmelzwassersand
-  verbreitet Gley-Braunerden aus Geschiebedecksand über Schmelzwassersand
-  verbreitet Gleye, Ammon- und Humusgleye aus Flusssand oder Sandfließerde
-  verbreitet Humusgleye und Ammoorgleye aus Flusssand, verbreitet Erd-Niedermoore über Flusssand
-  verbreitet Erd-Niedermoore über Flusssand, verbreitet Gleye und Ammoorgleye aus Flusssand
-  überwiegend Erd-Niedermoore über Muddel
-  verbreitet Erd-Niedermoore und Kalkniedermoore über Flusssand

Ertragspotential der landwirtschaftlich genutzten Böden

-  Bodenzahlen überwiegend > 30

Errosionsgefahr

-  durch Wind auf Ackerflächen

versiegelte Flächen

-  Siedlungsflächen
-  siedlungsnah Grünflächen

sonstige Darstellungen

-  Bodendenkmal
-  unsanktete Altlastenfläche

