



FFH-Gebiet Nuthe-Nieplitz-Niederung

- 3 - podsolige Regosole und podsolige Braunerde-Regosole überwiegend aus Flugsand und verbreitet aus Flugsand über tiefem Schmelzwassersand
- 5 - überwiegend podsolige, vergleyte Regosole und podsolige Gley-Regosole sowie gering verbreitet vergleyte Podsole und Gley-Podsole aus Flugsand
- 6 - podsolige Regosole und Podsol-Regosole verbreitet aus Flugsand und verbreitet aus Flugsand über tiefem Lehm
- 11 - überwiegend podsolige, vergleyte Braunerden und podsolige Gley-Braunerden sowie gering verbreitet Braunerde-Gleye, z. T. reliktsch aus Sand über Urstromtalsand
- 12 - überwiegend Gleye aus Fluss- oder Urstromtalsand
- 14 - überwiegend vergleyte, podsolige Braunerden und podsolige Gley-Braunerden und gering verbreitet vergleyte Braunerden und Gley-Braunerden aus Sand über Urstromtalsand
- 21 - überwiegend Gleye und verbreitet Humusgleye sowie gering verbreitet Reliktgleye und Relikthumusgleye aus Flusssand
- 23 - Kalkgleye und Kalkhumusgleye vorherrschend aus carbonatschem Flusssand über Flusssand und gering verbreitet aus carbonatischem Flusssand über Wiesenmergel
- 24 - überwiegend Kalkhumusgleye und Kalkgleye aus carbonatischem Flusssand über Flusssand
- 26 - vorherrschend Humusgleye und gering verbreitet Anmoorgleye aus Flusssand
- 27 - überwiegend Humusgleye und gering verbreitet Anmoorgleye aus Flusssand
- 38 - überwiegend podsolige Braunerden und gering verbreitet Podsol-Braunerden und Braunerde-Podsole aus Sand über Schmelzwassersand
- 40 - vorherrschend Braunerden, z. T. lessiviert und gering verbreitet Braunerden, meist vergleyt, z. T. podsolig aus Lehmsand über Schmelzwassersand
- 42 - vorherrschend podsolige Braunerden und gering verbreitet Braunerden und Podsol-Braunerden aus Sand über Schmelzwassersand
- 43 - podsolige Braunerden und Podsol-Braunerden überwiegend aus Sand über Schmelzwassersand und gering verbreitet aus Kies führendem Sand über Schmelzwassersand
- 45 - verbreitet vergleyte Braunerden und Gley-Braunerden und verbreitet podsolige Braunerden aus Sand über Schmelzwassersand
- 53 - überwiegend Braunerden und gering verbreitet lessivierte Braunerden und podsolige Braunerden aus Lehmsand über Schmelzwassersand
- 55 - überwiegend Braunerden, meist lessiviert und gering verbreitet Fahlerde-Braunerden aus Lehmsand über Schmelzwassersand
- 60 - überwiegend Fahlerde-Braunerden und Fahlerden und verbreitet Braunerden, z. T. lessiviert aus Sand über Lehm, z. T. Moränencarbonatlehmsand
- 72 - überwiegend Erdnieder Moore aus Torf über Flusssand
- 77 - Erdnieder Moore aus Torf überwiegend aus Flusssand und gering verbreitet über tiefem Flusssand
- 80 - Erdnieder Moore überwiegend aus Torf und verbreitet aus Torf über Flusssand

Managementplanung Natura2000
im Land Brandenburg



Landesamt für
Umwelt,
Gesundheit und
Verbraucherschutz

FFH-Gebiet Nuthe-Nieplitz-Niederung - Nord

Bodenübersichtskarte



Auftragnehmer:



Auftraggeber:

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des Ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg



FFH-Gebiet Nuthe-Nieplitz-Niederung

- 3 - podsolige Regosole und podsolige Braunerde-Regosole überwiegend aus Flugsand und verbreitet aus Flugsand über tiefem Schmelzwassersand
- 6 - podsolige Regosole und Podsol-Regosole verbreitet aus Flugsand und verbreitet aus Flugsand über tiefem Lehm
- 14 - überwiegend vergleyte, podsolige Braunerden und podsolige Gley-Braunerden und gering verbreitet vergleyte Braunerden und Gley-Braunerden aus Sand über Urstromtalsand
- 21 - überwiegend Gleye und verbreitet Humusgleye sowie gering verbreitet Reliktgleye und Relikthumusgleye aus Flusssand
- 22 - überwiegend Humusgleye und Gleye aus Flusssand
- 23 - Kalkgleye und Kalkhumusgleye vorherrschend aus carbonatischem Flusssand über Flusssand und gering verbreitet aus carbonatischem Flusssand über Wiesenmergel
- 24 - überwiegend Kalkhumusgleye und Kalkgleye aus carbonatischem Flusssand über Kalkmudde
- 26 - vorherrschend Humusgleye und gering verbreitet Anmoorgleye aus Flusssand
- 27 - überwiegend Humusgleye und gering verbreitet Anmoorgleye aus Flusssand
- 38 - überwiegend podsolige Braunerden und gering verbreitet Podsol-Braunerden und Braunerde-Podsole aus Sand über Schmelzwassersand
- 39 - überwiegend podsolige, lessivierte Braunerden sowie gering verbreitet podsolige, lessivierte Braunerden aus Lehmsand
- 42 - vorherrschend podsolige Braunerden und gering verbreitet Braunerden und Podsol-Braunerden aus Sand über Schmelzwassersand
- 43 - podsolige Braunerden und Podsol-Braunerden überwiegend aus Sand über Schmelzwassersand und gering verbreitet aus Kies führendem Sand über Schmelzwassersand
- 55 - überwiegend Braunerden, meist lessiviert und gering verbreitet Fahlerde-Braunerden aus Lehmsand über Schmelzwassersand
- 60 - überwiegend Fahlerde-Braunerden und Fahlerden und verbreitet Braunerden, z. T. lessiviert aus Sand über Lehm, z. T. Moränencarbonatlehmsand
- 61 - überwiegend Braunerde-Fahlerden und Fahlerden und gering verbreitet pseudovergleyte Braunerde-Fahlerden aus Lehmsand über Lehm, z. T. Moränencarbonatlehm
- 72 - überwiegend Erdnieder Moore aus Torf über Flusssand
- 77 - Erdnieder Moore aus Torf überwiegend aus Flusssand und gering verbreitet über tiefem Flusssand
- 80 - Erdnieder Moore überwiegend aus Torf und verbreitet aus Torf über Flusssand

Managementplanung Natura2000
im Land Brandenburg



Landesamt für
Umwelt,
Gesundheit und
Verbraucherschutz

FFH-Gebiet Nuthe-Nieplitz-Niederung - Süd

Bodenübersichtskarte



Auftragnehmer:



Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des Ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

