



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-3518-003 **GISPADID:** 2000020

Objektbezeichnung:

Duenengebiet nordwestlich Heide

Schutzstatus:

LSG, bestehend

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Detmold

Kreis: Minden-Lübbecke

(Nuts-Code: DEA46)

Gemeinde: Rahden

Digitalisierte Fläche (ha):

3,88

Flächenanzahl:

1

Objektbeschreibung:

In einem kleinen Waldstueck befindet sich beidseits eines Weges ein Feld von i.w. langgestreckten, z.T. kuppigen Duenenruecken von 2 - 2,5 m Hoehe.

Durch aeltere, kleinere Sandabgrabungen wird das Erscheinungsbild etwas verfaelscht. Der noerdliche Teil ist durch Eintrag von Unrat etwas verwahrlost.

Als Bodenbildungen kommen Podsole auf den hoeheren Stellen, in den Senken Podsol-Gleye vor.

Schutzziel:

geowissenschaftlich und landeskundlich schutzwuerdig

Pädagogische Eignung:

Nein

Erholungseignung:

Nein

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Quartär

Pleistozän

Oberpleistozän

Holozän

Kenndaten:

Aufschüttungsform-äolisch bedingt

/ gx3a

Teildisziplinen:

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

Teildisziplin Landschaftsökologie

Teildisziplin Pedologie

Teildisziplin Geomorphologie



Stichworte:

offene Binnendünen
Dünenfeld
Dias vorhanden

Umfeld:

Acker
befestigter Weg
Siedlung
Wald

Gefährdung:

Verwahrlosung

Maßnahmenbeschreibung: Keine Veränderungen der Duenengestalt, Entfernen des vorhandenen Unrats.

Naturräumliche Zuordnung:

582 – Rhaden-Diepenauer Geest

Höhe über NN:

min. 40 m, max. 40 m

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-3518-003

Objektbezeichnung:

Duenengebiet nordwestlich Heide

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Detmold
Kreis: Minden-Lübbecke (Nuts-Code: DEA46)
Gemeinde: Rahden

Digitalisierte Fläche (ha): 3,88

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:

3518, Q3, VQ1

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):

R: 2681387 / H: 5815979

Bearbeitung:

Kartierung / Bearbeitung:
fachl. Bearbeiter
Datum: 30.06.1992, Kartierung/ Beobachtung

Allgemeine Bemerkungen: Kaenozoikum / Hierzu auch Dias 3518-003.1
