



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-4613-016**GISPADID:** 2006202**Objektbezeichnung:**

Felsklippen und Steinbruch am Dasberg

Schutzstatus:

ND, bestehend

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Hochsauerlandkreis

(Nuts-Code: DEA57)

Gemeinde: Sundern (Sauerland)

Digitalisierte Fläche (ha):

0,29

Flächenanzahl:

1

Objektbeschreibung:

Auf dem Dasberg stehen flache Felsklippen an, im Unterhang befindet sich zudem ein kleiner Steinbruch. Aufgeschlossen sind hier die Hemberg-Schichten, überwiegend rote, seltener auch graue Knollenkalke und Kalkknotenschiefer (Kramenzelkalke).

Bewertung:

wertvoll

Pädagogische Eignung:

Ja

Erholungseignung:

Ja

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Famennium

Kenndaten:

Aufschluss-natürlich / gx2j

Aufschluss-künstlich / gx2f

Teildisziplinen:

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

Stichworte:

Felsbildungen

Biostratigraphie (Angew. Palaeontologie)

Kalksteinbruch

Diageneseerscheinungen

Umfeld:

Wald

Gefährdung:

Deponie

(nur Steinbruch)



Maßnahmenbeschreibung: Der kleine Steinbruch im Unterhang sollte offen gehalten werden.

Naturräumliche Zuordnung:
337-E2 – Niedersauerland

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-4613-016

Objektbezeichnung:
Felsklippen und Steinbruch am Dasberg

Verwaltungsgebiet:
Regierungsbezirk: Arnsberg
Kreis: Hochsauerlandkreis (Nuts-Code: DEA57)
Gemeinde: Sundern (Sauerland)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,29

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:
4613

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):
R: 2632885 / H: 5694745

Bearbeitung:
Geologischer Dienst NRW:
fachl. Bearbeiter
Datum: 26.09.2012, Ersterfassung

Informationen von Dritten: HSK

Allgemeine Bemerkungen: Befahrung am 20.09.2012
