



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-4610-008 **GISPADID:** 2001687

Objektbezeichnung:

Steinbruch am Suedwest-Hang des Hageboellinger Kopfes

Schutzstatus:

FFH-Gebiet

NSG, bestehend, Teilfläche

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Ennepe-Ruhr-Kreis

Gemeinde: Gevelsberg

(Nuts-Code: DEA56)

Digitalisierte Fläche (ha): 1,30

Flächenanzahl: 1

Objektbeschreibung:

In dem Steinbruch stehen graue bis gruenliche schluffig-tonige Sandsteine der Muehlenberg-Schichten (Mitteldevon) an. Das Objekt liegt suedlich der Ennepe-Stoerung im Bereich des Hasper Sattels. Der Steinbruch liegt im NSG Gevelsberger Stadtwald und ist auch FFH.

Schutzziel:

bedeutsamer Aufschluss zur Stratigraphie des Mitteldevons

Bewertung:

wertvoll

Pädagogische Eignung: Nein

Erholungseignung: Ja

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Eifelium

Kenndaten:

Aufschluss-künstlich / gx2f

Aufschluss-Gesteine / gx2c

Teildisziplinen:

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

Teildisziplin Tektonik

Stichworte:

klastische Gesteine

Sedimentäre Strukturen

Sedimentäre Texturen

Strassen- oder Wegaufschluss

Sandsteinbruch

Lithostratigraphie



Schichtlagerung

Umfeld:

befestigter Weg

Wald

Gefährdung:

Übergrünung

Maßnahmenbeschreibung: keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Naturräumliche Zuordnung:

336-E1 – Märkisches Oberland

Höhe über NN:

min. 267 m, max. 278 m

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-4610-008

Objektbezeichnung:

Steinbruch am Suedwest-Hang des Hageboellinger Kopfes

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Ennepe-Ruhr-Kreis

Gemeinde: Gevelsberg

(Nuts-Code: DEA56)

Digitalisierte Fläche (ha): 1,30

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:

4610, Q3, VQ3

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):

R: 2595203 / H: 5688218

Bearbeitung:

Kartierung / Bearbeitung:

fachl. Bearbeiter

Allgemeine Bemerkungen: Befahrung im Januar 2013 und am 28.11.2018
