



ND-ALBUM

Sandgrube Schulzendell

ND 335-273



(K. Peerenboom)

ND-ALBUM

Sandgrube Schulzendell

Entwicklung des Naturdenkmals im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

ND-Ausweisung:	1981
Biotopbetreuung seit:	01.09.2007 Büro Gutschker-Dongus, K. Peerenboom
Entwicklungsziel:	Schaffung von offenen Sandböden, Kleingewässern, Kleinrelief
Maßnahmenumsetzung:	Fräsen um Sandböden zu schaffen, Mahd im mehrjährigen Rhythmus, Schaffung von Kleinstrukturen
Zustand (früher):	Sandgrube vom Autobahnbau, Ständige Gefahr der Verbuschung
Bisher erreichtes Ziel:	Offenhaltung, Schaffung von Kleingewässern, sehr unterschiedliche Mikrostandorte



**Ihre Biotopbetreuerin im Landkreis
„Kaiserslautern“:**

Katinka Peerenboom
Tel: 06755-96936-21
mailto: katinka.peerenboom@gutschker-dongus.de

Impressum

Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz
Kaiser-Friedrich-Str.7
55116 Mainz
www.luwg.rlp.de

Fotos: K. Peerenboom
Text: K. Peerenboom
Stand: September 2011

Sandgrube Schulzendell,
Lage

Legende:

-  ND (Naturdenkmale)
-  Landesgrenze
-  TK 1:25.000 farbig

(LANIS*)



*)<http://map1.naturschutz.rlp.de/>

Sandgrube Schulzendell,
Biotopkataster

Legende:

-  BT B Kleingehölze
-  BT D Heiden, Trockenrasen
-  BT F Gewässer
-  Landesgrenze
-  TK 1:25.000 grau

(LANIS*)



*)http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver_lanis/

Sandgrube Schulzendell,
Maßnahmeflächen

Legende:

-  MAS (Maßnahmen)

(LANIS*)



*)http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver_lanis/

Sandgrube Schulzendell,
Lage

Legende:

-  ND (Naturdenkmale)
-  Landesgrenze
-  TK 1:25.000 farbig

(LANIS*)

*)<http://map1.naturschutz.rlp.de/>



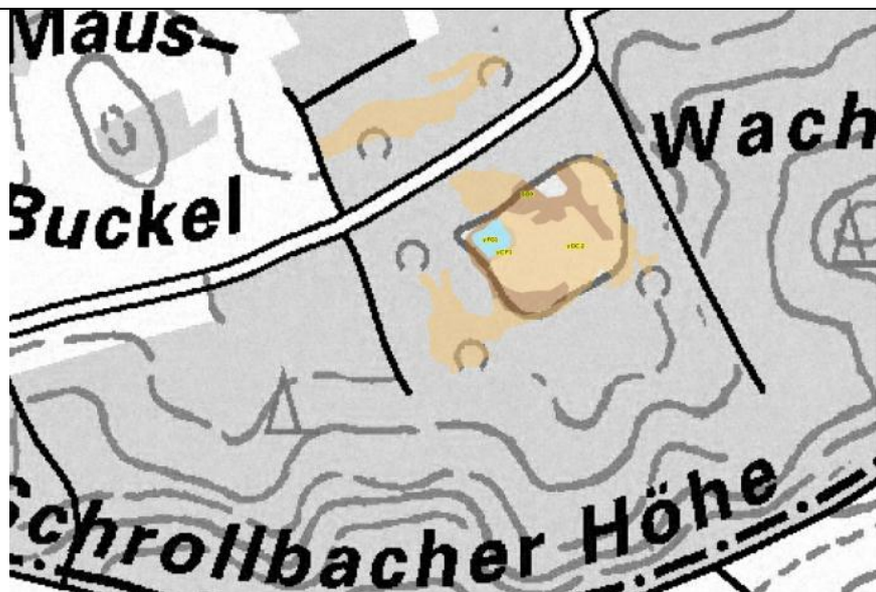
Sandgrube Schulzendell,
Biotopkataster

Legende:

-  BT B Kleingehölze
-  BT D Heiden, Trockenrasen
-  BT F Gewässer
-  Landesgrenze
-  TK 1:25.000 grau

(LANIS*)

*)http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver_lanis/



Sandgrube Schulzendell,
Maßnahmeflächen

Legende:

-  MAS (Maßnahmen)

(LANIS*)

*)http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver_lanis/





Sandgrube Schulzendell,
Sukzession

(K. Peerenboom 2008)



Sandgrube Schulzendell,
Gewässerfläche, direkt
nach maschinellem
Abräumen

(K. Peerenboom 2009)



Sandgrube Schulzendell,
zwei Jahre nach
maschinellem Abräumen

(K. Peerenboom 2011)

Sandgrube Schulzendell,
Sukzession

(K. Peerenboom 2008)



Sandgrube Schulzendell,
direkt nach maschinellem
Abräumen

(K. Peerenboom 2009)



Sandgrube Schulzendell,
zwei Jahre nach
maschinelltem Abräumen

(K. Peerenboom 2011)





Sandgrube Schulzendell,
Kanadische Goldrute
(*Solidago canadensis*)

(K. Peerenboom 2011)



Sandgrube Schulzendell,
Blaufügelige
Ödlandschrecke
(*Oedipoda caerulescens*)

(K. Peerenboom 2011)



Sandgrube Schulzendell,
Berg-Sandglöckchen
(*Jasione montana*)

(K. Peerenboom 2011)

Sandgrube Schulzendell,
Mittlerer Sonnentau
(*Drosera intermedia*)

(K. Peerenboom 2011)

