



NSG-ALBUM

Hahnheimer Bruch

NSG 339-123



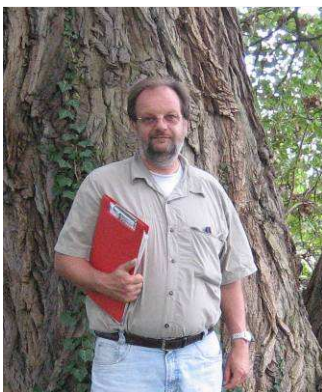
(H.-J. Dechent)

NSG-ALBUM

Hahnheimer Bruch

Entwicklung des Naturschutzgebiets im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

NSG-Ausweisung:	19.03.1990
Biotopbetreuung seit:	1992
Entwicklungsziel:	Selzniederung mit naturnahem Bachlauf und Gräben, Gehölzbeständen, ausgedehnten Schilfflächen, seggen- und binsenreichen Nasswiesen, Feuchtwiesen u. grundfeuchten Ackerflächen
Maßnahmenumsetzung:	Bekämpfung Riesen-Bärenklau, Anlage und Pflege von Amphibien-Tümpel, Mahd / Beweidung des Grünlandes durch den Selzverband
Zustand (früher):	Wiesen-Umbruch in Ackerflächen, große Bestände Riesen-Bärenklau, Rückgang der Zielarten, Austrocknung
Bisher erreichtes Ziel:	Entwicklung Wiesen u. Schilfröhricht, Zurückdrängung Riesen-Bärenklau, Wiedervernässung, Anlage von Tümpeln, starke Zunahme der Zielarten,. In guter Zusammenarbeit mit den Fachbehörden des Kreises MZB und der SGD Süd.



**Ihr Biotopbetreuer im Landkreis
„Mainz-Bingen und Stadt Mainz“:**

Dipl. Ing. (FH) Hans-Jürgen Dechent
Tel: 06732 4783
mailto: dechent@gmx.de

Impressum

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

Fotos: Hans-Jürgen Dechent, Enikö Tweraser
Text: Auszüge aus BRE MZB, Hahnheimer Bruch
Stand: Oktober 2011

**Großflächige
Schilfflächen,
abgestorbene Pappeln
durch Wiederver-
nässung**

(Hans-Jürgen Dechent)



**Gut strukturierte
Feuchtweide**

(Hans-Jürgen Dechent)



**Beweidung mit
Schottischen
Hochlandrindern -
Pflege durch Nutzung**

(Hans-Jürgen Dechent)





**Nordamerikanische
Seide (*Cuscuta
campestris*) in einem
Kleeacker bei Hahnheim**

(Hans-Jürgen Dechent)



**Die in RP stark
gefährdete Kleine Malve
(*Malva pusilla*) in einem
Rübenacker bei
Hahnheim**

(Hans-Jürgen Dechent)



**Die in RP gefährdete
Knoten-Binse (*Juncus
subnodulosus*)**

(Hans-Jürgen Dechent)

Amphibien-Gewässer

(Enikö Tweraser)



Die in RP stark gefährdete Salz-Bunge (*Samolus valerandi*) an einem trockenengefallenen Teichrand

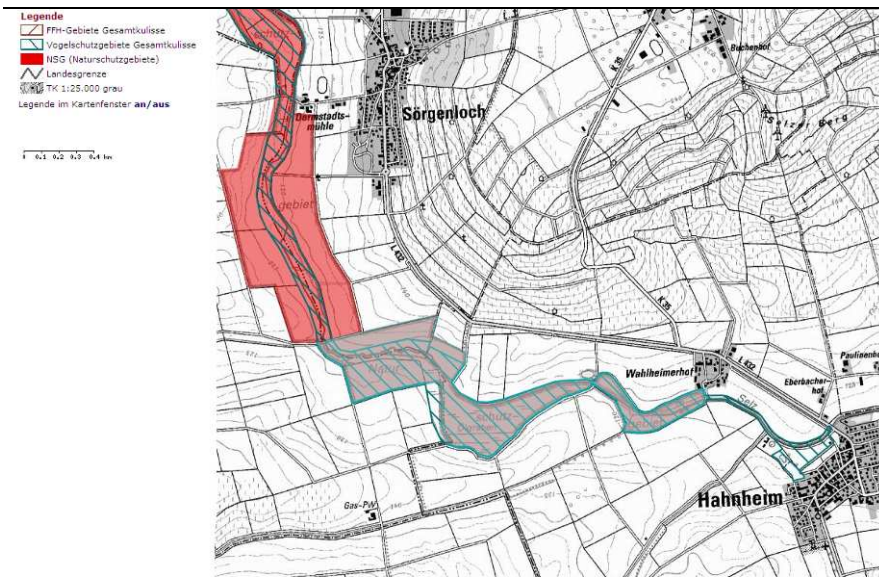
(Hans-Jürgen Dechent)



Kugelfrüchtige Binse (*Juncus sphaerocarpus*) – nach der Roten Liste in RP verschollen

(Hans-Jürgen Dechent)





Lage des NSG Hahnheimer Bruch mit FFH- und VSG-Gebiet

(LANIS mapserver*)

FFH-Gebiet
-
VSG-Gebiet: Selztal zwischen Hahnheim und Ingelheim (VSG-6014-402)

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



BB-Maßnahmenflächen NSG Hahnheimer Bruch

(eigene aktuelle Daten der Biotopbetreuung)



Biotopkartierung NSG Hahnheimer Bruch

(LANIS mapserver*)

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