



VSG-ALBUM

Kleine Lann

▪ VSG 6616.402



(P. E. Jörns)



VSG-ALBUM

VSG Kleine Lann

Entwicklung des Naturschutzgebiets im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

VSG-Ausweisung:	15.10.2010
Biotopbetreuung seit:	2014
Entwicklungsziel:	Erhaltung und Wiederherstellung der struktur- und artenreichen Grünlandgebiete der Bachniederungen, der artenreichen Mischwaldbestände auf den mittleren und feuchten Standorten, der lichten Kiefernwälder mit den Freiflächen (insbesondere mit Sandmagerrasen, Zwergstrauchheiden und Streuobstwiesen) auf Dünen und Flugsandfeldern
Maßnahmenumsetzung:	Entwicklung/Erhaltung des Offenlandes; Bekämpfung der kanad. Goldrute; Entbuschung Röhrricht; Offenhaltung Blänke; Freistellung und Entschlammung eines Tümpels; Bekämpfung der Kermesbeere; Lichtstellen der Trockenwälder; sukzessive Beseitigung der Robinie
Zustand (früher):	Amphibientümpel zugewachsen; Offenland verbuscht und verbracht; Ausbreitung der Goldrute / Verbuschung Röhrricht; Ausbreitung Kermesbeere; Ausbreitung Robinie mit einhergehender Nitratanreicherung und erstarkendem Unterwuchs (Verdrängung der Arten der lichten Kiefernwälder)
Bisher erreichtes Ziel:	(2017) Wiederherstellung eines funktionierenden Amphibienlaichgewässers durch Freistellung Entschlammung; regelmäßige Freistellung einer Blänke; regelm. Mahd einer Freifläche; Bekämpfung der Goldrute; Entbuschung Röhrricht



Ihre Biotopbetreuerin im Landkreis Rheinpfalz-Kreis:

Petra E. Jörns
Tel: 06231 941042
mailto: p.e.joerns@bgjs.de

Impressum

Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz
 Kaiser-Friedrich-Str. 7
 55116 Mainz
www.lfu.rlp.de

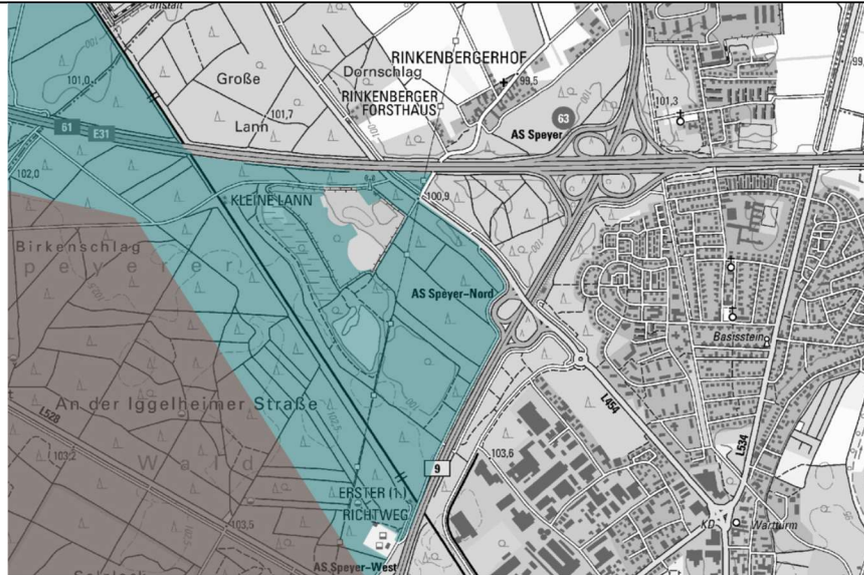
Fotos: Petra E. Jörns
Text: Petra E. Jörns, RechtsVO des Landkreises
Stand: Januar 2018

**VSG Kleine Lann,
Lage und Schutzgebiete**

(LANIS Mapserver,
Stand Januar 2018)

Legende:

-  FFH-Gebiete
-  Vogelschutzgebiete
-  Naturschutzgebiete



**VSG Kleine Lann,
Biotopkartierung**

(LANIS Mapserver,
Stand Januar 2018)

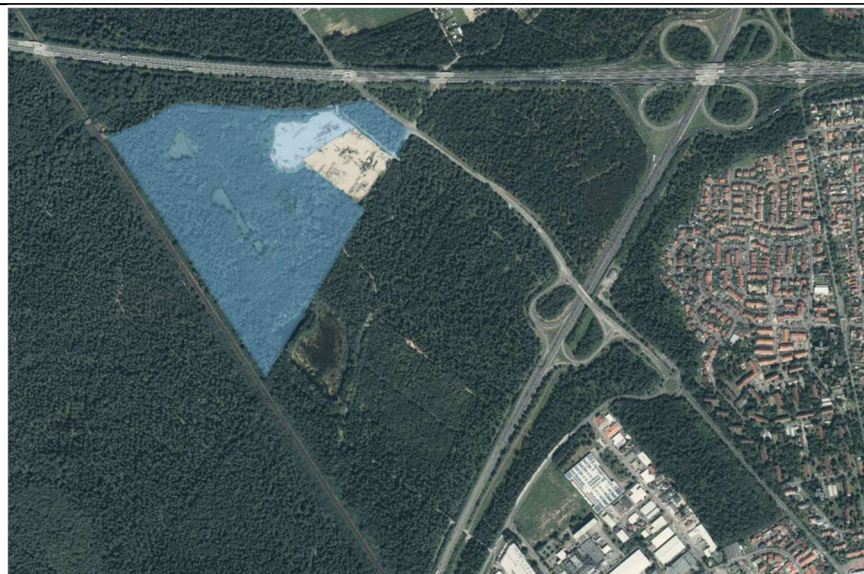
Legende:

-  BT A Wälder
-  BT B Kleingehölze
-  BT C Moore, Sümpfe
-  BT E Grünland
-  BT F Gewässer



**VSG Kleine Lann,
Maßnahmenflächen der
Biotopbetreuung**

(LANIS Mapserver,
Stand Januar 2018)





**VSG Kleine Lann;
Tümpel vor der
Entschlammung nach
erfolgter Freistellung**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann;
Tümpel**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann;
frisch aufgekommener
Aufwuchs um den Tümpel**
(P. E. Jörns)

**VSG Kleine Lann;
frei gestellte Blänke**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann;
frei gestellte Blänke**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann;
Blänke mit Wasser**
(P. E. Jörns)





**VSG Kleine Lann,
Blick auf den See**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
Blick auf den See mit
Wasservögeln**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
Kaulquappen am Ufer
des Sees**
(P. E. Jörns)

**VSG Kleine Lann,
Springfrosch
(*Rana dalmatina*)**
(P. E. Jörns)

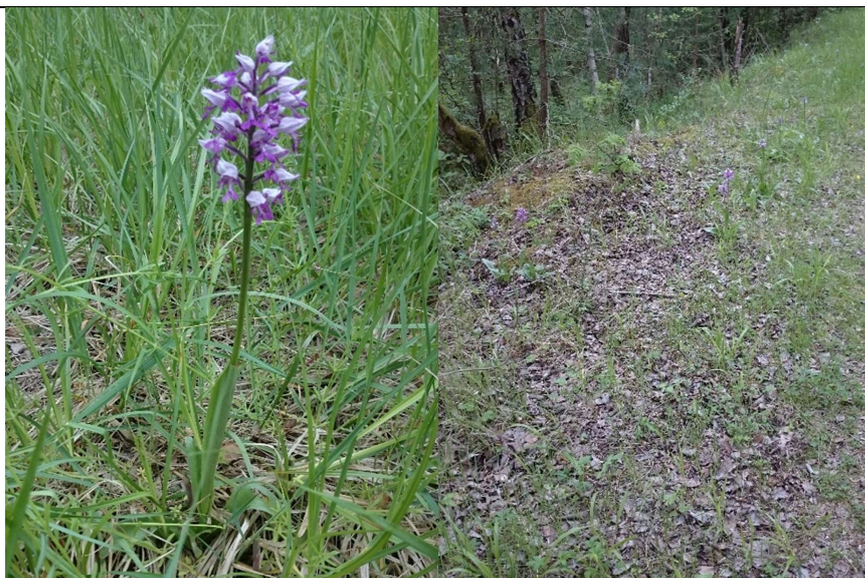


**VSG Kleine Lann,
li: Breitblättrige
Stendelwurz
(*Epipactis helleborine*)**
(P. E. Jörns)

**re: Schabenkraut
(*Verbascum blattaria*)**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
Helm-Knabenkraut am
Wegesrand
(*Orchis militaris*)**
(P. E. Jörns)





**VSG Kleine Lann,
Blick auf den gemähten
Goldrutenbestand
im Röhricht**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
Blick über die
Röhrichtfläche**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
Offenland nach
partieller Mahd**
(P. E. Jörns)

**VSG Kleine Lann,
Blick über gesamte
Freifläche nach Teilmahd**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
lichter Kiefernwald auf
sandigem Untergrund**
(P. E. Jörns)



**VSG Kleine Lann,
Ziegenmelker**
(WikiCommons)



Biotoptypische und seltene Arten

Pflanzenarten:

- Helm-Knabenkraut (*Orchis militaris*)
- Schabenkraut (*Verbascum blattaria*)
- Frühe Haferschmiele (*Aira praecox*)
- Heidekraut (*Calluna vulgaris*)
- Draht-Schmiele (*Deschampsia flexuosa*)
- Salbai-Gamander (*Teucrium scorodonia*)
- Dürrwurz (*Inula conyzae*)
- Zypressen-Wolfsmilch (*Euphorbia cyparissias*)
- Echtes Labkraut (*Galium verum*)
- Beinwell (*Symphytum officinale*)
- Echtes Tausengüldenkraut (*Centaureum erythraea*)
- Breitblättrige Stendelwurz (*Epipactis helleborine*)
- Igelkolben (*Sparganium spec.*)
- Schwimmendes Laichkraut (*Potamogeton natans*)
- Ähriges Tausendblatt (*Myriophyllum spicatum*)
- Später Bitterling (*Blackstonia acuminata*)

Amphibienarten:

- Springfrosch (*Rana dalmatina*)

Zielarten der Vogelschutzrichtlinie (Nachweis im Gebiet fett):

Bekassine, Blaukehlchen, Braunkehlchen, Eisvogel, Grauspecht, Heidelerche, Mittelspecht, Neuntöter, Rohrweihe, Schwarzspecht, Wachtelkönig, Wasserralle, Weißstorch, Wendehals, Wespenbussard, Wiedehopf, **Ziegenmelker**