

Vogelschutzgebiet 6609-308**„Beeder Bruch“****- Erhaltungsziele -****Allgemeines Erhaltungsziel:**

Erhaltung und Gewährleistung der Nicht-Verschlechterung des aktuellen Zustandes der im Gebiet vorkommenden Arten nach Anhang I der VS-Richtlinie sowie der Arten nach Art. 4 Abs. 2 der VS-Richtlinie (gefährdete Zugvögel) und ihrer Lebensräume;

Wiederherstellung und/oder Entwicklung eines günstigen Erhaltungszustandes der im Gebiet seit dem Meldezeitpunkt nachgewiesenen Arten nach Anhang I der VS-Richtlinie sowie der Arten nach Art. 4 Abs. 2 der VS-Richtlinie (gefährdete Zugvögel) und ihrer Lebensräume.

Schutzgebietsverordnung und Karten:

<https://www.saarland.de/74382.htm>

Erhaltungsziele und weitere Unterlagen zum Gebiet:

http://www.naturschutzdaten.saarland.de/natura2000/Natura2000/gebietsspezifische%20Daten/6609-308_Beeder%20Bruch/Struktur.html

Vogelarten des Anhangs I und nach Art. 4(2) (Zugvögel) der Vogelschutz-Richtlinie (VS-RL) (lt. StDB)

A. Brutvogelarten

[I = Art des Anhangs I der VS-RL; Z = Zugvogelart gem. Art. 4(2) der VS-RL]

Cod e-Nr.	Wissenschaftlicher Name	Dt. Name	VS-RL Status	Priorität	Erhaltung	Wiederherstellung/Entwicklung - Fläche	Wiederherstellung/Entwicklung - Qualität
A081	Circus aeruginosus	Rohrweihe	I		X		
A275	Saxicola rubetra	Braunkehlchen	Z		X		
A142	Vanellus vanellus	Kiebitz	Z	Sehr hoch	X		

B. Rastvogelarten

Cod e-Nr.	Wissenschaftlicher Name	Dt. Name	VS-RL Status	Priorität	Erhaltung	Wiederherstellung/Entwicklung - Fläche	Wiederherstellung/Entwicklung - Qualität
A027	Egretta alba	Silberreiher	I		X		
A094	Pandion haliaetus	Fischadler	I		X		
A151	Philomachus pugnax	Kampfläufer	I		X		
A021	Botaurus stellaris	Rohrdommel	I		X		
A166	Tringa glareola	Bruchwasserläufer	I		X		
A168	Actitis hypoleucos	Flussuferläufer	Z		X		
A054	Anas acuta	Spießente	Z		X		
A056	Anas clypeata	Löffelente	Z		X		
A052	Anas crecca	Krickente	Z		X		
A050	Anas penelope	Pfeifente	Z		X		
A055	Anas querquedula	Knäkente	Z		X		
A068	Mergellus albellus	Zwergsäger	I		X		
A0127	Grus grus	Kranich			X		
A136	Charadrius dubius	Flussregenpfeifer	Z		X		
A099	Falco subbuteo	Baumfalke	Z		X		
A153	Gallinago gallinago	Bekassine	Z		X		
A152	Lymnocyptes minimus	Zwergschnepfe	Z		X		
A257	Anthus pratensis	Wiesenpieper	Z		X		
A260	Motacilla flava flava	Wiesenschafstelze	Z		X		
A249	Riparia riparia	Uferschwalbe	Z		X		
A127	Grus grus	Kranich			X		
A21	Streptopelia	Turteltaube			X		

0	turtur						
A21 2	Cuculus canorus	Kuckuck			X		
A33 7	Oriolus oriolus	Pirol			X		

C. Nahrungsgäste

Cod e-Nr.	Wissenschaftli cher Name	Dt. Name	VS- RL Stat us	Priorit ät	Erhaltu ng	Wieder- herstellun g/ Entwicklu ng - Fläche	Wieder- herstellun g/ Entwicklu ng - Qualität
A03 1	Ciconia ciconia	Weißstorc h	I	Sehr hoch	X		
A22 9	Alcedo atthis	Eisvogel	I		X		
A07 3	Milvus migrans	Schwarzmi lan	I		X		
A07 4	Milvus milvus	Rotmilan	I		X		

Erhaltungsziele

Ziele Brutvogelarten des Anhangs I der VS-RL

<p>Sicherung und Entwicklung der Brutvorkommen der Rohrweihe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt bzw. Entwicklung von struktur- und vegetationsreichen, naturnahen Uferzonen • Erhalt bzw. Entwicklung der Schilfgürtel des Gewässers • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche • Erhalt bzw. Entwicklung extensiv genutzter, feuchter bis nasser Grünlandbereiche in der Umgebung der Gewässer
--

Ziele Rastvogelarten des Anhangs I der VS-RL

<p>Erhaltung und Sicherung der Rastgewässer des Silberreiher und der Rohrdommel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt bzw. Entwicklung einer struktur- und vegetationsreichen, naturnahen Uferzone • Erhalt bzw. Entwicklung der Schilfgürtel des Gewässers • Erhalt bzw. Entwicklung der Flachwasserzonen des Gewässers • Sicherung bzw. Entwicklung einer für optimalen Nahrungsreichtum (Benthos, Muscheln und Fische) geeigneten, guten Wasserqualität • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche des Rastgewässers • Erhalt bzw. Entwicklung extensiv genutzter, feuchter bis nasser Grünlandbereiche in der Umgebung der Rastgewässer (nur Silberreiher)
--

<p>Erhaltung und Sicherung der Rastgewässer des Fischadlers</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sicherung großer offener Wasserflächen (von Stillgewässern oder Flüssen) • Erhalt bzw. Entwicklung einer struktur- und vegetationsreichen, naturnahen Uferzone • Sicherung bzw. Entwicklung einer für optimalen Nahrungsreichtum (Fische) geeigneten, guten Wasserqualität • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche des Rastgewässers • Sicherung alter Bäume in See oder Flussnähe als Raststandort
<p>Erhaltung und Sicherung der Rastgewässer des Kampfläufers</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt bzw. Entwicklung von Flachwasserzonen (Stillgewässer aller Art, überschwemmte Äcker und Wiesen) • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche des Rastgewässers • Erhalt bzw. Entwicklung extensiv genutzter, feuchter bis nasser Grünlandbereiche in der Umgebung der Rastgewässer • Erhalt großflächig offener strukturreicher extensiv genutzter Kulturlandschaften • Sicherung bekannter Kiebitzrastplätze
<p>Erhaltung und Sicherung der Rastgewässer des Bruchwasserläufers</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt bzw. Entwicklung der Flachwasserzonen des Gewässers • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche des Rastgewässers • Erhalt bzw. Entwicklung extensiv genutzter, feuchter bis nasser Grünlandbereiche in der Umgebung der Rastgewässer • Erhalt bzw. Entwicklung von Flachwasserzonen (Stillgewässer aller Art, überschwemmte Äcker und Wiesen)

Ziele Nahrungsgäste des Anhangs I der VS-RL

<p>Erhaltung und Sicherung der Nahrungshabitate des Rot- und Schwarzmilans</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche • Erhalt bzw. Entwicklung extensiv genutzter, feuchter bis nasser Grünlandbereiche
<p>Erhaltung und Sicherung der Nahrungshabitate des Weißstorchs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche • Erhalt bzw. Entwicklung extensiv genutzter, feuchter bis nasser Grünlandbereiche • Erhalt bzw. Entwicklung von Flachwasserzonen (Stillgewässer aller Art, überschwemmte Äcker und Wiesen)
<p>Erhaltung und Sicherung der Nahrungshabitate des Eisvogels</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einrichtung bzw. Sicherung vom Menschen ungestörter Bereiche • Erhalt bzw. Entwicklung störungsfreier, kleinfischreicher Still- und Fließgewässer

Erhaltung der Funktionen als Brut-, Rast- und Zugvogelgebiet
 Verbesserung, Entwicklung und ggf. Wiederherstellung der lebensraumtypischen Funktionen Brut-, Rast- und Zuggelarten
 Artsspezifische Neubearbeitung folgt

