



# BIOTOP-ALBUM

## Ketzenwoogtal

**BT 6512-0143-2007, BT 6512-0145-2007, BT 6512-0011-2008,  
BT 6512-0007-2008, BT 6512-0009-2008**



(A. Stanula)



# BIOTOP-ALBUM

## Ketzenwoogtal

### Entwicklung des Gebiets im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

<b>Schutzgebietsausweisung</b>	Teilweise unter Schutz nach § 30 BNatSchG bzw. nach § 15 LNatSchG
<b>Biotopbetreuung seit:</b>	Mindestens seit 2000
<b>Entwicklungsziel:</b>	Erhalt und Entwicklung des Bachtals mit seinem Mosaik aus Bruchgebüsch, Feuchtwiesenbrachen, Frischwiesen, Seggenriedern und Gewässern als Lebensraum für teils seltene Tier- und Pflanzenarten.
<b>Maßnahmenumsetzung:</b>	Entnahme von Fichten durch den Forst. Bekämpfung eines Goldrutenbestandes innerhalb eines Seggenriedes durch die Biotopbetreuung.
<b>Zustand (früher):</b>	Fichtenbestände zerschneiden das Bachtal. Privatgrundstück mit Fischteich im Nordwesten. Offenland-Biotop fallen brach.
<b>Bisher erreichtes Ziel:</b>	An manchen Stellen sind die Fichtenbestände entfernt worden. Die Goldrute konnte innerhalb des Seggenriedes zurückgedrängt werden.

---

### Ihre Biotopbetreuerin im Landkreis „Kaiserslautern“:

**Anna Stanula, Dipl.-Biol.**  
**Tel.: 06755-96936-20**  
**mailto: [anna.stanula@gutschker-dongus.de](mailto:anna.stanula@gutschker-dongus.de)**

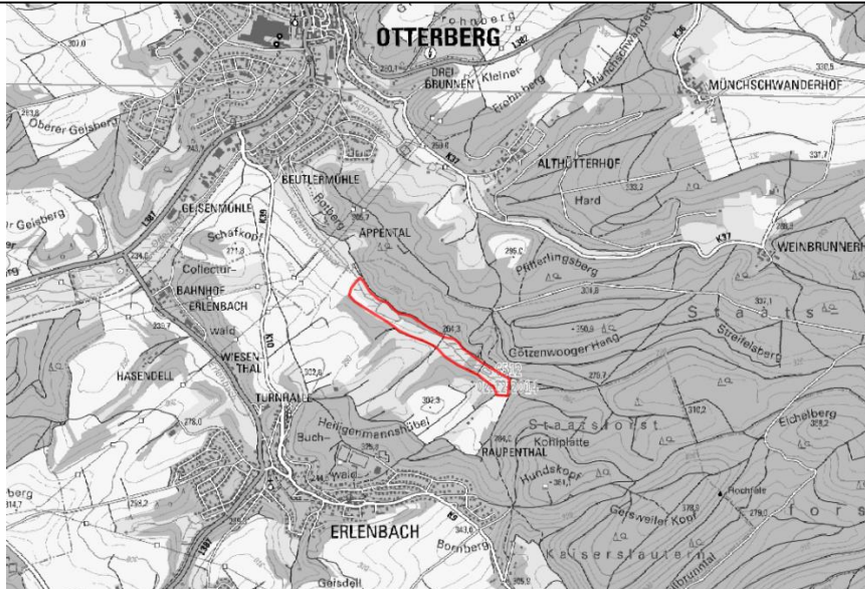
### Impressum

Landesamt für Umwelt, Rheinland-Pfalz  
Kaiser-Friedrich-Str.7  
55116 Mainz  
[www.lfu.rlp.de](http://www.lfu.rlp.de)

**Fotos:** W. Daunicht, A. Stanula  
**Text:** A. Stanula  
**Stand:** Dezember 2018

Lage des  
Betreuungsgebiets  
Ketzenwoogtal

(LANIS Mapserver,  
verändert)

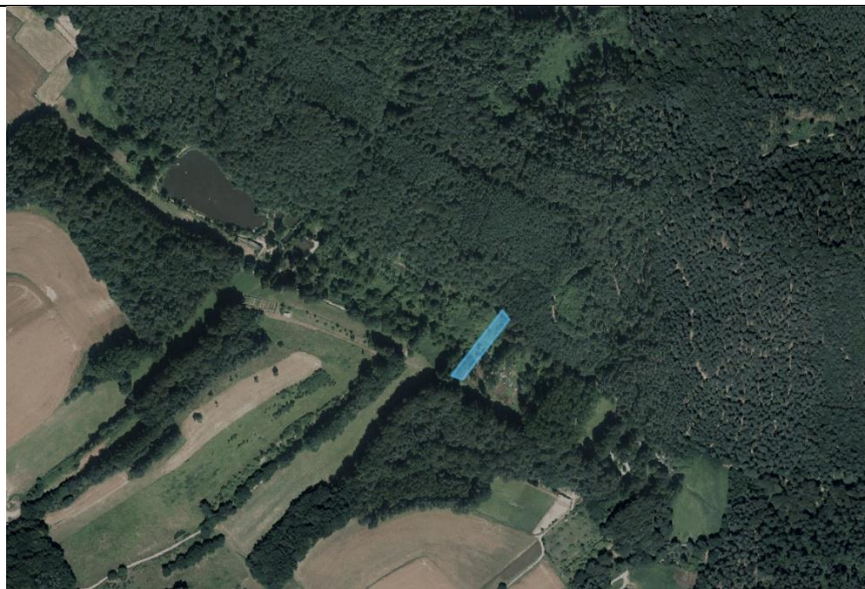


Maßnahmenflächen der  
Biotopbetreuung

(LANIS Mapserver,  
verändert, Stand:  
Dezember 2018)

**Legende**

MAS (Maßnahmen)



Biotopkartierung  
(LANIS Mapserver,  
Stand: Dezember 2018)

**Legende**

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





Kleinseggenried, die Kanadische Goldrute (*Solidago canadensis*) im Zentrum der Fläche konnte zurückgedrängt werden

**(A. Stanula, April 2018)**



Fitis (*Phylloscopus trochilus*)

**(W. Daunicht, August, 2011)**



Bruchgebüsch im Zentrum des Ketzenwoogtals

**(A. Stanula, April 2018)**

---

Fichtenbestand im  
Zentrum des  
Ketzenwoogtals

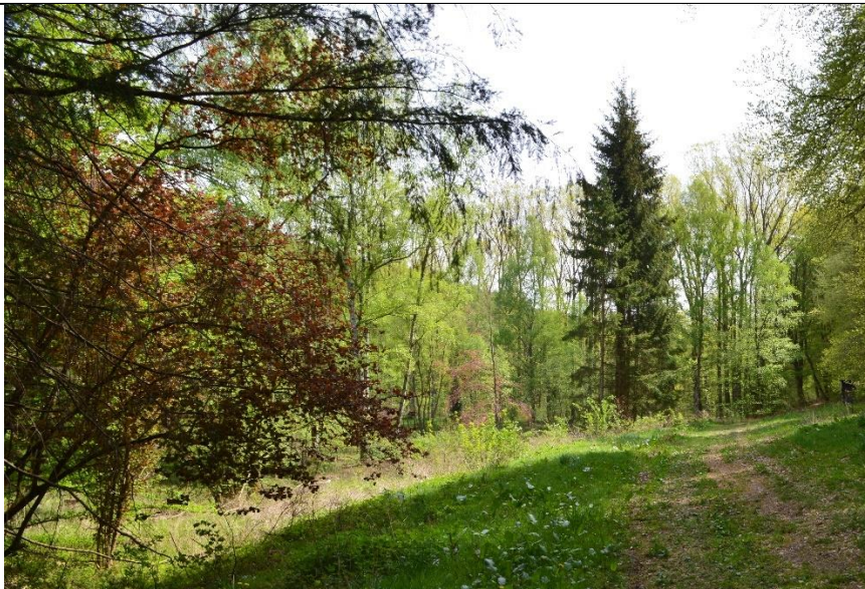
**(A. Stanula, September  
2011)**



---

Zentrum des  
Ketzenwoogtals nach  
einer Fichten-Entnahme

**(A. Stanula, April 2018)**



---

Zentrum des  
Ketzenwoogtals nach  
einer Fichten-Entnahme

**(A. Stanula, Mai 2017)**





Landkärtchen  
(*Araschnia levana*)

(A. Stanula, April 2018)



Freigestellter Tümpel im  
Zentrum des  
Ketzenwoogtals nach  
einer Entnahme von  
Fichten

(A. Stanula, Mai 2017)



Damm zwischen zwei  
aufgelassenen  
Fischweihern im  
Südosten des  
Ketzenwoogtals

(A. Stanula, April 2018)

Sumpfmeise (*Parus palustris*)

(W. Daunicht, März 2017)



Laubwald im Südosten des Ketzenwoogtals

(A. Stanula, April 2018)



Zaunkönig (*Troglodytes troglodytes*)

(W. Daunicht, April 2009)





Wiesen-Schaumkraut  
(*Cardamine pratensis*)

(A. Stanula, April 2018)



Beweidung einer  
Frischwiese am  
südöstlichen Ende des  
Bachtals

(A. Stanula, April 2018)



Frischwiese am  
südöstlichen Ende des  
Bachtals

(A. Stanula, April 2018)

## Biototypische und seltene Arten

### Pflanzenarten (Auswahl):

- Breitblättrige Ständelwurz (*Epipactis helleborine*)
- Echtes Mädesüß (*Filipendula ulmaria*)
- Gelbe Schwertlilie (*Iris pseudacorus*)
- Gemeine Waldsimse (*Scirpus sylvaticus*)
- Gemeiner Blutweiderich (*Lythrum salicaria*)
- Kuckucks-Lichtnelke (*Lychnis flos-cuculi*)
- Schilf (*Phragmites australis*)
- Schlank-Segge (*Carex acuta*)
- Spitzblütige Binse (*Juncus acutiflorus*)
- Sumpf-Dotterblume (*Caltha palustris*)
- Sumpf-Segge (*Carex acutiformis*)
- Sumpf-Vergissmeinnicht (*Myosotis scorpioides*)
- Wasser-Greiskraut (*Senecio aquaticus*)
- Wiesen-Schaumkraut (*Cardamine pratensis*)
- Zweizeilige Segge (*Carex disticha*)

### Tierarten (Auswahl):

- Bergmolch (*Triturus alpestris*)
- Buntspecht (*Dendrocopos major*)
- Fadenmolch (*Triturus helveticus*), RL 4
- Fitis (*Phylloscopus trochilus*)
- Gemeine Smaragdlibelle (*Cordulia aenea*), RL 4
- Großer Schillerfalter (*Apatura iris*), RL 3
- Kleiner Eisvogel (*Limeritis camilla*), RL 3
- Kleinspecht (*Dryobates minor*)
- Landkärtchen (*Araschnia levana*)
- Mönchsgrasmücke (*Sylvia atricapilla*)
- Südlicher Blaupfeil (*Orthetrum brunneum*), RL 2
- Sumpfmehse (*Parus palustris*)
- Zaunkönig (*Troglodytes troglodytes*)
- Zweigestreifte Quelljungfer (*Cordulegaster boltonii*), RL 3

### Anmerkungen:

Quellen zu Artangaben:

- Beobachtung durch die Biotopbetreuung
- Faunistische Erfassung und Vorschläge zur Biotopentwicklung Ketzenwoogtal KL-Erlenbach 2006/2007, T. Schulte, Berg, Juni 2007
- Biotopkataster RLP

Angaben zur Roten Liste (RL) beziehen sich auf „Rote Listen von Rheinland-Pfalz – Gesamtverzeichnis“, Landesamt für Umwelt, Januar 2015.

2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, 4 = potenziell gefährdet