



ALBUM

Ackerflur bei Ulmet

FFH 6410-301



(T. Harnack)



ALBUM

Ackerflur bei Ulmet

Entwicklung des Gebiets im Zeitraum der Biotopbetreuung (Überblick)

Schutzgebietsausweisung	Kein Schutzstatus als Naturschutzgebiet, Ausweisung als FFH-Gebiet
Biotopbetreuung seit:	Mindestens seit 2006
Erhaltungsziel:	Erhaltung oder Wiederherstellung von Vorkommen der Dicken Trespe (<i>Bromus grossus</i>) auf nicht intensiv genutzten Getreideäckern (auf kleinen Teilflächen).
Maßnahmenumsetzung:	Einsaat von <i>Bromus grossus</i> (2006, 2007); Anlegen von Ackerrandstreifen; Bewirtschaftung im Rahmen des Vertragsnaturschutzes.
Zustand (früher):	Intensiv bewirtschaftete Ackerflächen.
Bisher erreichtes Ziel:	Etablierung eines zeitweise größeren Individuenbestandes von <i>Bromus grossus</i> .

Ihr Biotopbetreuer im Landkreis Kusel:

Tobias Harnack
Tel.: 06755-96936-37
mailto: Tobias.Harnack@gutschker-dongus.de

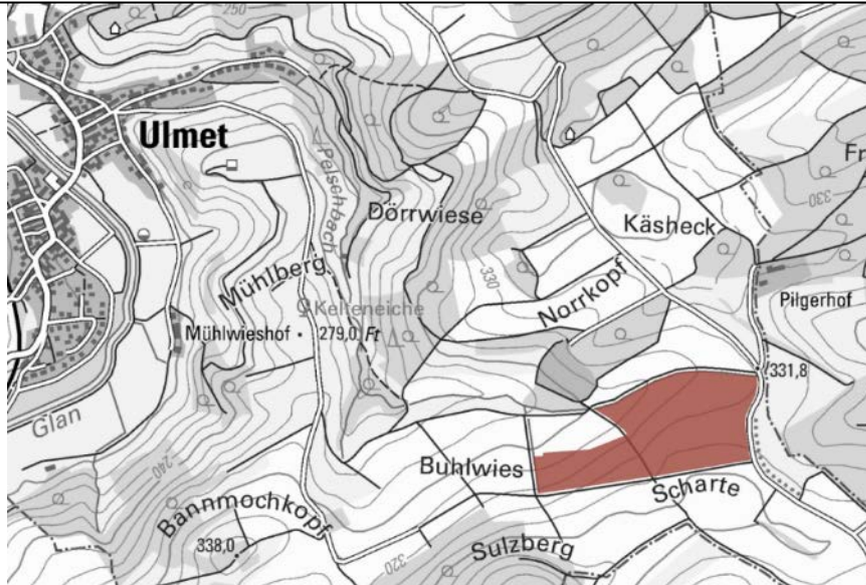
Impressum

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

Fotos: T. Harnack
Text: T. Harnack
Stand: Juli 2017

Lage des
Betreuungsgebiets / FFH-
Gebiets „Ackerflur bei
Ulmet“

(LANIS Mapserver,
Stand: Juli 2016)



Biotopkartierung
und/oder HpnV oder
„reines“ Luftbild je nach
Relevanz im Gebiet

Legende

- BT Biototypen Punkte
- BT Biototypen Linien
- BT A Wälder
- BT B Kleingehölze
- BT C Moore, Sümpfe
- BT D Heiden, Trockenrasen
- BT E Grünland
- BT F Gewässer
- BT G Gesteinsbiotop
- BT H Weitere, anthropogen bedingte Biotope
- BT K Saum bzw. linienförmige Hochstaudenflur
- BT L Anuellenfluren, flächenhafte Hochstaudenflure
- BT V Verkehrs- und Wirtschaftswege
- BT W Kleinstrukturen der freien Landschaft
- Landesgrenze

(LANIS Mapserver,
Stand: Juli 2016)





Blick über das FFH-Gebiet (Blickrichtung Süden).

(T. Harnack, 2016)



Ackerrandstreifen mit Dominanzbestand *Vicia cracca*; Fläche steht unter Vertragsnaturschutz – Programmteil Ackerwildkräuter (AWK) zur Förderung von *Bromus grossus*. Im Übergangsbereich des AWK-Streifens konnte 2016 die meisten Individuen von *Bromus grossus* dokumentiert werden.

(T. Harnack, 2016)



Umgepflügter Ackerrandstreifen (10.2016) gemäß den Vorgaben des Vertragsnaturschutzes

(T. Harnack, 2016)

Im Jahr 2017 neu eingesäter Ackerrandstreifen und gemäß Vorgaben des Vertragsnaturschutzes bewirtschaftet (Wintergetreide, halbe Saatstärke, keine Herbizide etc.)

(T. Harnack, 2017)



Aufgrund der halben Saatstärke können sich in den sich ergebenden Zwischenräumen diverse Ackerwildkräuter etablieren.

(T. Harnack, 2017)



Bromus grossus im Vergleich mit *Bromus secalinus* im Bildhintergrund.

(T. Harnack, 2016)





Ährchen-Vergleich zw. *Bromus secalinus* (oben) und *Bromus grossus* (unten); ein deutliches Unterscheidungsmerkmal zwischen den beiden Arten stellt die Behaarung von *Bromus. grossus* dar.

(T. Harnack, 2016)



Ackerbrache mit sichtbarem Wiesencharakter wurde gemäß den Vorgaben des Vertragsnaturschutzes im Herbst 2016 umgebrochen ...

(T. Harnack, 2016)



... und analog zu den vertraglichen Vorgaben zum AWK-Streifen 2017 neu bestellt.

(T. Harnack, 2017)

Wärmegetönte
Mähwiesen (LRT 6510;
Magerwiese W Scharte)
im Westen des FFH-
Gebietes. Biotopkartierte
Fläche (LANIS).

(T. Harnack, 2016)



Nasswiese (§ 30 Biotop,
Nasswiese NW Scharte)
im Nordwesten des FFH-
Gebietes.

(T. Harnack, 2016)



Der wegebegleitende
Entwässerungsgraben
markiert die Nordgrenze
des FFH-Gebietes (im
Hintergrund das
Feuchtwiesenbiotop).

(T. Harnack, 2016)





Melanargia galathea
(Schachbrett)

(T. Harnack, 2016)



Centaurea cyanus
(Kornblume) und
Myosotis arvensis
(Acker-Vergissmeinnicht) Typische
Vertreter der Acker-
begleitflora, konnten
insbesondere im
Randbereich der Acker-
flächen gefunden
werden

(T. Harnack, 2016)

Biotoptypische und seltene Arten

Pflanzenarten:

- Dicke Trespe (*Bromus grossus*)^{1 2}
- Roggen-Trespe (*Bromus secalinus*)¹
- Vogel-Wicke (*Vicia cracca*)¹
- Kornblume (*Centaurea cyanus*)¹
- Acker-Vergissmeinnicht (*Myosotis arvensis*)¹

Tierarten:

- Schachbrett (*Melanargia galathea*)¹
- Admiral (*Vanessa atalanta*)¹

Anmerkungen:

¹ Eigener Fund

² Osiris Rheinland-Pfalz