

Exkursion: Bochum-Bergen, NSG Tippelsberg / Berger Mühle

Leitung & Text : INGO HETZEL & SIMON WIGGEN, Protokoll: ARMIN JAGEL, Datum: 26.08.2014

Teilnehmer: GÜNTER ABELS, HELGA ALBERT, CORINNE BUCH, FRIEDERIKE KAISER, MATTHIAS MAUSE, FRIEDERIKE PAULISCH REIS, CHRISTINA RAAPE, TIM STARK

Bei einem abendlichen Rundgang durch das Naturschutzgebiet im Bochumer Norden wurden besondere Pflanzenarten und nachtaktive Tiere wie Fledermäuse und Krebse vorgestellt. Es begann zunächst im strömenden Regen und Erinnerungen wurden wach an den hier 2011 durchgeführten GEO-Tag der Artenvielfalt, der komplett ins Wasser fiel. Aber man ließ sich nicht beirren und wurde belohnt. Nach wenigen hundert Metern hörte der Regen auf und alle erhofften Tiere ließen sich blicken oder hören.



Abb. 1: Abendliche Regenexkursion (A. JAGEL).



Abb. 2: Erdkröte (C BUCH).

Pflanzen

Aesculus hippocastanum – Gewöhnliche Rosskastanie, K, S
Alnus glutinosa – Schwarz-Erle
Carex paniculata – Rispen-Segge
Carex remota – Winkel-Segge
Carex sylvatica – Wald-Segge
Cynosurus cristatus – Kammgras
Equisetum telmateia – Riesen-Schachtelhalm
Fagus sylvatica – Rot-Buche
Fallopia japonica – Japanischer Staudenknöterich
Filipendula ulmaria – Mädelsüß
Fraxinus excelsior – Gewöhnliche Esche

Glechoma hederacea – Gundermann
Glyceria maxima – Großer Schwaden
Juncus effusus – Flatterbinse
Juncus inflexus – Blaugrüne Binse
Polypodium interjectum – Gesägter Tüpfelfarn
Phragmites australis – Schilf
Quercus robur – Stiel-Eiche
Salix alba – Silber-Weide
Scirpus sylvaticus – Gewöhnliche Wald-Simse
Sparganium erectum agg. – Artengruppe Ästiger Igelkolben
Verbena officinalis – Eisenkraut
Veronica beccabunga – Bachbunze

Tiere

Säuger

Großer Abendsegler – *Nyctalus noctula*
Maulwurf – *Talpa europaea* (Totfund)
Rotfuchs – *Vulpes vulpes*
Wasserfledermaus – *Myotis daubentonii*
Wildkaninchen – *Oryctolagus cuniculus*
Zwergfledermaus – *Pipistrellus pipistrellus*

Amphibien

Erdkröte – *Bufo bufo*
Feuersalamander – *Salamandra salamandra*
Grasfrosch – *Rana temporaria*

Schnecken

Tigerschnecke – *Limax maximus*
Wegschnecke – *Arion spec.*

Krebse

Signalkrebs – *Pacifastacus leniusculus*