

Narancsszínű kéneselepke (*Colias myrmidone*)

A fehérlepkék családjába tartozó, ritka nappali lepkefaj. Szárnyainak alapszíne tűzvörösbe hajló mély narancsvörös. Évente két nemzedék repül, az első májusban, a második július- augusztusban. Élőhelyei pusztafüves lejtősztyepppek és erdős sztyepprétek.

Vérfű hangyaboglárka (*Maculinea teleius*)

Nappali lepkefaj. Mérete 23-34 mm között változik. A nőstény és a hím színezete eltér egymástól. A hím elülső szárnyának széle vastagabb sávban feketén híngett, közepe kék, rajta több fekete pikkelyel. Tápnövénye az őszi vérfű. Egyetlen generációja július- augusztusban repül. Láp- és mocsárréteken található.



Tátogó kökörcsin (*Pulsatilla patens*)

5-30 cm magas, élő növény. A tőlevelek csak elvirágzás után jelennek meg. A hat lepellevél 3-4 cm hosszú, kihegyezett, kékesibolya vagy ibolyásbordó színű, kívül szőrös. A virágban porzószerű mézfejtők vannak. Főként homoki legelőkön és homoki erdőkben fordul elő.

Aldrovanda (*Aldrovanda vesiculosa*)

Európaszerte rendkívül ritka, kihalással fenyegetett rovarévó növény. A közepesen tápanyagdús tavakat, láptavakat kedveli. Nagyon érzékenyen jelzi az élőhely minőségében beálló változásokat.

A terület gondnoka: Kovászna Megye Tanácsa

A gondnoki teendőket a

Természetvédelmi, Vidékfejlesztési és Hegyimentő Megyei Központ látja el.

520008 - Sepsiszentgyörgy, Szabadság tér 4. szám,
Kovászna megye, Románia Tel: +40 267 311 190
Fax: +40 267 351 228
e-mail: cjpndrscovasna@gmail.com

Projekt címe: Bodoki- és Baróti-hegység, Csókás-Veczer-dombság, Veresvíz-tőzegláp, Lassúág-Honcok-tőzegláp, Felső Olt, Feketeügy, Csomád-Bálványos és Rétyi Nyír természetvédelmi területek megfelelő kezelése

A projekt kedvezményezettje: Kovászna Megye Tanácsa
Futamideje: 21 hónap, 2014. március és 2015. december között valósul meg

A projekt célja a természeti örökség és a biodiverzitás védelme, megőrzése a Kovászna Megye Tanácsa kezelésében/gondnokságában lévő természetvédelmi területek szakszerű menedzsmentje által, valamint megfelelő látogatási és tájékoztatói feltételek biztosítása öt természetvédelmi terület határainak kijelölése és tájékoztató anyagok kiadása révén. További információk a projektről a következő címen olvashatók: www.natcov.ro, www.natkov.ro

Kiadja: Kovászna Megye Tanácsa

Szerkesztő: Incze Anna, Madarasi Csilla

Rajz és design: Szederjesi Szidónia, Hegyeli Botond

A térképet készítette: Pap Endre

Fotó: Tóth Szabolcs

Megjelenés ideje: 2015 december

A projektet az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatja a 2007-2013-as Környezetvédelmi Operatív Program, Megfelelő kezelési intézkedések a természetvédelem érdekében nevű 4. Prioritási tengelyén keresztül.

Proiect co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională.

Jelen kiadvány tartalma nem képviseli kötelező módon az Európai Unió vagy a Román Kormány hivatalos álláspontját.

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României.



Rétyi Nyír

Natura 2000 természetvédelmi terület

Bodoki-és Baróti-hegység, Csókás-Veczer-dombság, Veresvíz-tőzegláp, Lassúág-Honcok-tőzegláp, Felső Olt, Feketeügy, Csomád-Bálványos és Rétyi Nyír természetvédelmi területek megfelelő kezelése



Natura 2000

Az Európai Unió ökológiai hálózata, mely védett természeti területek összességéből áll. Értékes természeti területek, élőhelyek többé-kevésbé összefüggő láncolata. Fő szempontjai a biológiai sokféleség megőrzése és ezek kedvező természetvédelmi helyzetének megóvása. Célja a vadon élő állat- és növényfajok, valamint az értékes élőhelytípusok védelme. A Natura 2000 hálózat két alappillére a madárvédelmi irányelv és az élőhelyvédelmi irányelv.

Rétyi Nyír Natura 2000 természetvédelmi terület, ROSCI0111



2007-től Natura 2000 élőhelyvédelmi terület, ezzel egyidőben nemzeti jelentőségű védett terület. 2.020 hektáron fekszik. Jellemző dűnés szerkezete futóhomok fixációk által jött létre. Ez Európában valószínűleg egyedi forma. Mozaikos szerkezet jellemző rá: úszó szigetek, száraz és nedves gyepek, tavak, erdős területek, vízfolyások alkotják.



Ennek megfelelően igen ritka és sokszínű állat- és növényvilág jellemzi. Sajnos a terület igen antropizált, a lombhullató erdők nagy részét letarolták, helyére erdei fenyőt ültettek.

Jelölő fajok:



Eurázsiai hód (*Castor fiber*)

Eurázsia legnagyobb, jellegzetes rágcsálófaja. Testtömege 20-33 kg, testhossza 75 cm-től egy méterig terjedhet, amihez 30-40 cm-es, lapos, pikkelyes fark csatlakozik. Bundája barna, tömött, selymes és vízhatlan. Kizárólag növényi eredetű táplálékot fogyaszt: lágyszárúakat, fakérget és leveleket. A szaporodási időszak télre esik.



Sárgahasú unka

(*Bombina variegata*)

Testhossza 4-5 cm, háta szemölcsös egyszínű barnás, szürke vagy olajzöld. A hasoldal bőre sima, feltűnő sárga színű, nagy szürke, fekete vagy szürkés-kék foltokkal. Élőhelye iránt nem túl igényes, gyakran időszakos pocsolyákban, kis tavakban fordul elő, a folyóvizet gerinctelenekkel táplálkozik.

Októbertől március-áprilisig iszapba ásva tel.



Tarajos göte (*Triturus cristatus*)

A legnagyobb romániai götefaj, a hím 13-14 cm, a nőstények valamivel nagyobbak 16-18 cm. Bőre durván szemölcsös. Feje, nyaka és testoldala sok apró fehéres foltal díszített. Hasa sárga, narancssárga, sötét szabálytalan foltokkal. A hím nászidőben magas, erősen fogazott háti- és faroktarajt hord, melyeket mély bemetszés választ el egymástól. A dűsan benőtt, természetes tájakat kedveli, de gyakran megjelenik mezőgazdasági területeken is. Rovarokkal, férgekkel, meztelencsigákkal, csigákkal, ászkarákkal, ebihalakkal és ikrával táplálkozik.



Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)

Sötét színezetű, ovális páncélú, lapos testfelépítésű teknős. Fején, nyakán és a teknőn számos apró sárga pont, sugár irányú csík figyelhető meg. Haspajzsa világos, szabálytalan, sötét foltokkal tarkított. Lassú folyású vizek és állóvizek lakója, kedveli a napsütötte erdei tavakat, ligeterdőkkel szegélyezett holtágakat. Főként a reggeli és esti órákban aktív. Májusban párzik, a nőstény a tojásokat júniusban-július elején rakja le. Táplálékát gerinctelenek és apró halak alkotják.

Téli pihenője októbertől március-áprilisig tart, ilyenkor az iszapba vagy a parti fövénybe ássa be magát.

Nagy tűzlepke (*Lycaena dispar*)

Nedves rétek, mocsarak és lápok lakója. A hím szárnyain csillogó vörös. A nőstény sötétebb színű, elülső szárnyain számos fekete pont található, hátulsó szárnyai nagyrészt barnák. Mindkét nemnél narancsos színű az elülső, és ezüstös szürke a hátulsó szárnyak fonákja. Évente két nemzedéke fejlődik: május-júniusban és július-augusztusban.