

## Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

### Északi-Zempléni-hegység HUBN20085 (ha)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

**„Kiemelt fontosságú cél a következő fajok/élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, helyreállítása:**

Élőhelyek: Sík- és dombvidéki kaszálórétek 6510  
Hegyi kaszálórétek 6520  
Szubmontán és montán bükkösök 9130

Fajok: Illatos csengettyűvirág (*Adenophora liliifolia*)  
Zempléni futrinka (*Carabus zawadskii*)  
Vízi futrinka (*Carabus variolosus*)  
Erdélyi tarsza (*Isophya stysi*)  
Eurázsiai rétisáska (*Stenobothrus eurasius*)  
Vérfü hangyaboglárka (*Maculinea teleius*)  
Kis patkósdenevér (*Rhinolophus hipposideros*)  
Nagy patkósdenevér (*Rhinolophus ferrumequinum*)  
Hiúz (*Lynx lynx*)

Természetvédelmi célkitűzések (SDF 6.2 Management)

**Általános célkitűzés: A Natura 2000 terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű fajok és élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.**

**Specifikus célok:**

- A sík- és dombvidéki, illetve hegyi kaszálórétek fennmaradása évenként egyszer lehetőleg nyár végére kitolt kaszálással biztosítandó, a beerdősülő területeken a cserjésedés-erdősülés folyamatosan visszaszorítandó, elsősorban szelektív kézi cserjeirtással, mely beavatkozás esetében kímélendő a védett füles fűz (*Salix aurita*).
- A természetközeli állapotban lévő szubmontán és montán bükkösök fennmaradása a zavartalanság megőrzésével biztosítandó.
- A szubmontán és montán bükkösök termőhelyén álló idegenhonos állományok (elsősorban lucosok) átalakítandók, az erdőgazdálkodással érintett állományok száraló jellegű beavatkozással (szálalás, szálalóvágás) kezelendők. Nevelővágások (tisztítások, gyérítések) során az elegyfajok és a lábon álló holtfa kímélendők, az idegenhonos fafajok (*Pinus sylvestris*, *Picea abies*, *Larix decidua*, *stb.*) eltávolítandók, egészségügyi termelések esetében 5 m<sup>3</sup>/ha mértékig álló (vastag) holtfa visszahagyandó.
- Az illatos csengettyűvirág állományának megőrzése érdekében élőhelyeit évente egyszeri alkalommal kaszálni szükséges, valamint amennyiben szükséges, az élőhelyén kézi szelektív cserjeirtás végzendő.
- A zempléni futrinka állományainak fennmaradása érdekében a szegélyzónák (bokros erdőszegélyek, magaskórósok) megőrzése szükséges.

- A vízi futrinka állományainak fennmaradása érdekében az erdős területen megtalálható vizes élőhelyek, patakok parti sávjában kialakuló (sásos, magaskórós) vegetáció, illetve a lápok megőrzése szükséges.
- Az erdélyi tarsza állományainak megőrzéséhez a magasfüvű kaszálórétek fenntartása szükséges. Az élőhelyeinek becserjésedését esetenkénti szelektív cserjeirtással szükséges megakadályozni.
- Az eurázsiai rétisáska jelenlegi állományának megőrzése céljából a száraz gyepek fenntartása szükséges, mely cél eléréséért a cserjésedő sztyepp területeken cserjeirtás alkalmazandó. A sztyepplejtő jelleg fenntartásával ellentétes hatású antropogén zavarás korlátozása szintén szükséges.
- A vérfű hangyaboglárka állományok fennmaradása érdekében a vérfüves üde gyepek kaszálással történő fenntartása szükséges. A kaszálást ezeken a gyepeken legalább részben ki szükséges tolni nyár végéig, vagy a gyepp egy részét kaszátlanul szükséges hagyni.
- Minden jelentősebb épületlakó denevértörzsek esetében szükséges a szálláshelyek zavartalanságának biztosítása és a kedvező adottságok (pl. megfelelő méretű bérépülőnyílások, héjazat) fenntartása. Szaporodási időszakban minden jelentősebb épületlakó denevértörzsek esetében az épületek díszkivilágítása mellőzendő.
- Minden fontos telelőhelyen a teljes telelési időszak során kerülendő a denevérek zavarása, illetve a barlangbejárások szüneteltetése szükséges. Minden lezárt, vagy nem megfelelően lezárt barlang esetében denevértörzsek lezárás, illetve biztonságos denevértörzsek létesítése szükséges. Gondoskodni kell a gyenge állékonyságú bányavágatok fenntartásáról és rendszeres ellenőrzéséről.
- A lehető legnagyobb számban meg kell hagyni az erdőkben a denevérek számára alkalmas odvas fákat.
- A hiúz állományának megőrzése érdekében az élőhelyét jelentő erdők zavartalansága biztosítandó. Ennek érdekében a nagyobb létszámú turistacsoportok és a tömegsportrendezvények területen történő megjelenése és áthaladása korlátozandó, illetve megakadályozandó.
- A prioritás fajok esetében szükséges az állományok változásának monitorozása.