

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

Komlósikai Mogyorós-tető és Zsidó-rét HUBN20090 (ha)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Élőhelyek: Fajgazdag Nardus-gyepék szilikátos alapkőzetű hegyvidéki területeken és kontinentális európai területek domb- és hegyvidékein 6230
Hegyi kaszálórétek 6520

Fajok: Erdélyi avarszöcske (*Pholidoptera transsylvanica*)
Erdélyi tarsza (*Isophya stysi*)

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 fajgazdag szőrfügyepék fennmaradása évenként egyszer történő kaszálással esetleg megfelelő állomány nagyság mellett pásztorló, vagy szakaszolt legeltetéssel biztosítandó. A cserjésedés-erdősülés folyamatosan visszaszorítandó, elsősorban szelektív kézi cserjeirtással.
- A 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 kímélendőek a védett fásszárúak.
- Az erdélyi tarsza állományainak megőrzéséhez a magasfüvű kaszálórétek fenntartása szükséges. Az élőhelyeinek becserjésedését esetenkénti szelektív cserjeirtással szükséges megakadályozni.
- Az erdélyi avarszöcske állományának fennmaradásához a magas füvű gyepék és az ezekhez kapcsolódó sűrű, cserjés szegélyek megőrzése szükséges. Az élőhelyeinek túlzott mértékű becserjésedését esetenkénti szelektív cserjeirtással szükséges megakadályozni, a magas füvű gyepék részlegesen (pl. sávosan) kaszálандók.
- A két szöcskefaj esetében szükséges az állományok változásának monitorozása.