

Órség különleges madárvédelmi terület HUON10001 (45694 ha)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

Kiemelt fontosságú cél a következő fajok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása:

fekete harkály (*Dryocopus martius*)
hamvas küllő (*Picus canus*)
darázsölyv (*Pernis apivorus*)
tövisszúró gébics (*Lanius collurio*)
billegető cankó (*Actitis hypoleucos*)

Kiemelt fontosságú cél a következő fajok kedvező természetvédelmi helyzetének helyreállítása:

fehér gólya (*Ciconia ciconia*)
haris (*Crex crex*)
füleskuvik (*Otus scops*)

Természetvédelmi célkitűzések (SDF 6.2 Management)

Általános célkitűzések:

- **A Natura 2000terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű fajok és élőhelyük kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.**
- A fekete harkály, a hamvas küllő és a darázsölyv élőhelyének megőrzése érdekében az idős erdőállományok arányának és a holtfa mennyiségének növelése, a folyamatos erdőborítás elérése.
- A fehér gólya, a haris, a tövisszúró gébics és a füleskuvik élőhelyeül szolgáló gyepterületek, kaszálógyümölcsösök megőrzése, a beerdősődőben lévő helyreállításával a gyepterületek arányának növelése.
- A billegető cankó megőrzésének érdekében a vizes élőhelyek, kiemelten a vízfolyások természetes mederalakulatainak és partmenti vegetációjának megőrzése és helyreállítása.

Specifikus célok:

- A fekete harkály, a hamvas küllő és egyéb odúlakó madárfajok élőhelyét jelentő pannon gyertyános-tölgyesek, szubmontán bükkösök, ligeterdők és lombelegyes erdefenyvesek kiterjedésének növelése a telepített, monokultúra-szerű fenyvesek átalakításával. Idős erdők és a holtfa mennyiségének növelése érintetlen erdőtömbök kialakításával, hagyasfacsoportok visszahagyásával és a vágásérettségi korok növelésével.

- A darázsölyv táplálkozóhelyeinek fenntartása érdekében az erdei tisztások rendszeres kaszálással történő kezelése, a táplálkozási lehetőségek javítása érdekében pedig a beerdősödőben lévő tisztások helyreállítása.
- A tövisszűrő gébics, a fehér gólya, a haris és a füleskuvik élőhelyül szolgáló rétek és legelők extenzív kezeléssel történő fenntartása, a beerdősödőben lévők helyreállítása.
- A rétek kaszálásának madárbarát módon történő elvégzése, a haris számára hagyásterületek biztosítása. Parlagoltatási rendszerek bevezetésével stabil haris élőhelyek kialakítása. A haris élőhelyigényeinek kutatásával az ismerethiány csökkentése.
- A tövisszűrő gébics költőhelyét jelentő erdőszegélyek és más cserjés szegélyélőhelyek megőrzése, kezelésének költési időn kívül való végzése. A szántóterületek extenzív, vegyszermentes kezelésével a táplálkozási lehetőségek javítása.
- A fehér gólya számára vizes élőhelyek létesítése.
- A füleskuvik és más odúlakó madarak megőrzése érdekében az Őrségre jellemző idős kaszáló gyümölcsösök megőrzése, újabbak telepítése hagyományos tájfajtaiból.
- A billegető cankó és más vízimadarak élőhelyül szolgáló zátonyok, partfalak és holtágak kialakulásának elősegítése a természetes mederalakító folyamatok érvényesülésének biztosításával.
- A Rába folyó mentén extenzíven művelt (gyepes-erdős) parti zóna kialakítása. A vízfolyások természetes parti vegetációjának helyreállítása az özöngyomok visszaszorításával.