

## Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

### **HUDD20008 Ormánsági erdők**

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

91F0 Keményfás ligeterdők nagy folyók mentén *Quercus robur*, *Ulmus laevis* és *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* vagy *Fraxinus angustifolia* fajokkal (*Ulmion minoris*)  
91L0 Illír gyertyános-tölgyesek (*Erythronion-Carpinion*)

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.

#### **Fő célkitűzések:**

- Az erdőgazdálkodási gyakorlatban természetközeli módszerek meghonosítása és általánossá tétele, őshonos fafajok egyedeiből visszahagyott lábón álló és fekvő holt fa folyamatos jelenlétének biztosítása, mennyiségének növelése.
- Erdőrészlet szinten a termőhelynek megfelelő elegyes, lehetőleg változatos korú, többszintű faállományt eredményező gazdálkodás bevezetése.
- Vízgazdálkodás helyzetének javítása, láp és mocsárerdők, üde tölgyesek megfelelő vízellátása, elsősorban a vízvezető árkokon történő vízvisszatartással.

#### **További célok és célkitűzések:**

- Inváziós fajok (pl. bálványfa, fehér akác, zöld juhar) bekerülésének, terjedésének megelőzése.
- Nem őshonos faállományok lecserélése a termőhelynek megfelelő őshonos fafajokból álló állományokra.
- A területet érintő részletes felmérések elkészítése, kiemelt figyelemmel a terület jelölő és egyéb közösségi jelentőségű fajaira és élőhelyeire.
- A közösségi jelentőségű erdei élőhelyeken a közösségi jelentőségű, fokozottan védett madárfajok (*Haliaeetus albicilla*, *Ciconia nigra*) fészkelőhelye körül az adott faj igényeinek megfelelő méretű és időtartamú pufferzóna kijelölése.