

## Nagykapornaki-erdő HUBF 20054 (646 ha)

### Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Élőhelyek: (magyar név, kód, kormányrendelet szerinti sorrendben):

Üde, tápanyag-gazdag magaskórósok a síkságtól a magas hegyvidékig 6430

Illír bükk (*Fagus sylvatica*)-erdők (*Aremonio-Fagion*) 91KO

Illír gyertyános-tölgyesek (*Erythronio-carpinion*) 91LO

Fajok: (magyar név, tudományos név, ABC szerinti sorrendben)

Közönséges denevér (*Myotis myotis*)

Nagy hőscincér (*Cerambyx cerdo*)

Nagyfülű denevér (*Myotis bechsteini*)

Szarvasbogár (*Lucanus cervus*)

### 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 terület fő célkitűzései:

- A területen élő védett és fokozottan védett fajok által is reprezentált, hazai és közösségi szinten is egyedülálló természetes és természetszerű élőhelyek megőrzése, fenntartása, különös tekintettel az illír gyertyános-tölgyesekre és bükkösökre.
- A terület bükkös zóna elterjedésének szegélyén található bükköseinek megőrzése érdekében – többek között mikroklímatis és talajvédelmi okból a folyamatos erdőborítás biztosító gazdálkodásra történő átállás rövid időtávon belül.
- A védett növény- és állatfajok állományának, egyedszámának, populációi életképességének megőrzése, különös tekintettel a következő fajokra: a közönséges denevér, nagyfülű denevér, nagy hőscincér, szarvasbogár.

További célok és végrehajtandó intézkedések:

- Az inváziós növényfajok visszaszorítása. Az akác, valamint a monokultúra jellegű tülevelű (erdeifenyő, lucos) erdőtagok őshonos lomboserdővé alakítása középtávon. (az Arborétumon kívüli állományok). A természetes jelölő társulásokban megjelenő akác (*Robinia pseudoacacia*) és bálványfa (*Ailanthus altissima*), valamint a vágásokban, szegélyekben megjelenő magas aranyvessző (*Solidago gigantea*) teljes kiirtása.
- A 80 évnél idősebb erdőállományokban már tárgyévától, a fiatalabb állományokban középtávon a jelenlegi erdőkezelési módról (véghasználat, fokozatos felújító vágás) az állandó erdőborítást biztosító gazdálkodási módra (pl.: szálalás, Pro sylva típusú kezelés) történő átállás.

- A rovarok és odulakó madarak, denevérek számára a lábon álló holt anyag megtartásával megfelelő szaporodó- és élőhely biztosítása (különösen a közönséges denevér (*Myotis myotis*), nagyfülű denevér (*Myotis bechsteini*), nagy hőscincér (*Cerambyx cerdo*), szarvasbogár (*Lucanus cervus*) fajok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartásához / eléréséhez).
- A területen tapasztalható – gyepek és cserjeszintben okozott - jelentős vadkár miatt a nagyvad állomány csökkentése (szarvas, őz, vaddisznó).