

## **Szent György hegy HUBF20020** (73 ha)

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

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

Élőhelyek:

91M0 Pannon cseres-tölgyesek

9180 Lejtők és sziklatörmelékek *Tilio-Acerion*-erdői

91H0 Pannon molyhos tölgyesek *Quercus pubescens*szel

8220 Szilikátsziklás lejtők sziklanövényzettel

8230 Szilikátsziklák a *Sedo-Scleranthion* vagy a *Sedo-albi-Veronicion dillenii* pionír növényzetével

8150 Közép-európai hegyvidéki szilikátos sziklatörmelék-lejtők

6240 Szubpannon sztyeppék

Fajok:

Lumnitzer-szegfű (*Dianthus lumnitzeri*)

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 található erdő és gyepek vegetációs mozaikok, valamint a hozzájuk köthető növény- és állatvilág kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása

Az őshonos fafajokból álló erdőkben a folyamatos erdőborítást biztosító erdőhasználati módok bevezetése

A pannon cseres-tölgyesek (91M0), pannon molyhos tölgyesek (91H0) kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása és fejlesztése, különösen az idős állományrészek, faegyedek, valamint holt faanyag mennyiségének növelésével

További célok és végrehajtandó feladatok:

A terület turizmussal történő károsításának mérséklése és fokozatos megszüntetése  
Lumnitzer-szegfű termőhelyén szükség szerinti cserjeirtás.