

A tervezett nyárigát-rekonstrukció munkasávjai
zsilipekkel és a potenciális gyepek
vagy azzá alakítható pontyivóhelyek
az Apota és környékének ÁNER-élőhelytérképén
2016 (Dr. Deák József Áron)

0 200 400 Meters

1:4000

- Natura2000 terület határa
Pontyok szaporodására potenciálisan alkalmas revitalizálható gyepek helyei
Zsilipek
rekonstruálendő nyárigát munkasávjai
építőanyag-deponálás
gát
humusz-deponálás
propagulumos iszap-deponálás
kotró útja
anyaggyerő-zóna
védőzóna
ÁNER-élőhelyek
eutróf-mezotróf állóvízi hinarasok (a1)
eutróf-mezotróf állóvízi hinarasok és láptavi hinarasok átmenete (a1xa23)
eutróf-mezotróf hinarasokkal ritkán borított állóvíz (a1xu9)
láptavi hinaras (a23)
áramlóvízi hinaras (a3a)
nem tűzegképző nádas, gyékényes, tavikákás (b1a)
magaskórósodó nádas (b1axof)
harmatkás, pántikafüves mocsár (b2)
virágkás, nyílfüves, hidórós mocsár (b3)
magassárrét (b5)
mocsárrét (d34)
ártéri magaskórós (d6)
szikes rét (f2)
nádasodó szikes rét (f2xb1a)
lősztyepprét (h5a)
bokorfűzes (j3)
fűz-nyár ártéri erdő (j4)
keményfás ártéri erdő (j6)
gyomos úde gyepek (ob)
nádasodó, invazív cserjékkel fertőzött gyomos úde gyepek (obxb1axp2c)
gyomos száraz gyepek (oc)
taposott gyomnövényzet (og)
őshonos fajú fiatalos (p1)
úde cserjés (p2a)
száraz cserjés (p2b)
tájidegen cserjés (p2c)
újonnán létrehozott, fiatal erdő (p3)
őshonos fajú facsoport (ra)
akácok (s1)
tájidegen fajú erdő (s6)
tájidegen fajú facsoport (s7)
nemes nyaras, fűzes facsoport (s7(s2))
magányos gyümölcsfa (s7(t8))
épület (u10)
út (u11)
telephely (u4)
folyóvíz (u8)
állóvíz elszórtan, időszakosan eutróf hinarassal (u9xa1)

Engedélyes:
TISZA-TAVI SPORTHORGÁSZ KÖZHASZNÚ NONPROFIT KFT.
5350 TISZAFÜRED, HRSZ.: 1442/50

Munka megnevezése:
TISZA-TÓ mesterséges ivóhely
beruházási programterv / előzetes műszaki vizsgálat

Rajz megnevezése:
Munkasávok Apota és környékének
ÁNER-élőhelytérképén

Tervező:
K&K Mérnöki Iroda Kft. 6640
Csongrád Szentháromság tér 33.
T&FAX 06-63-571-087 Mobil:
06-30-256-2000
E-mail: kkirodakft@gmail.com

Vezető tervező:
Dr.Ördögh József

Engedély szám:
VZ-T/0318.

Dátum:
2016.10.

Méretarány:
1:4 000

Munkaszám:
T-8/2016.

Rajzsám:
N-7.