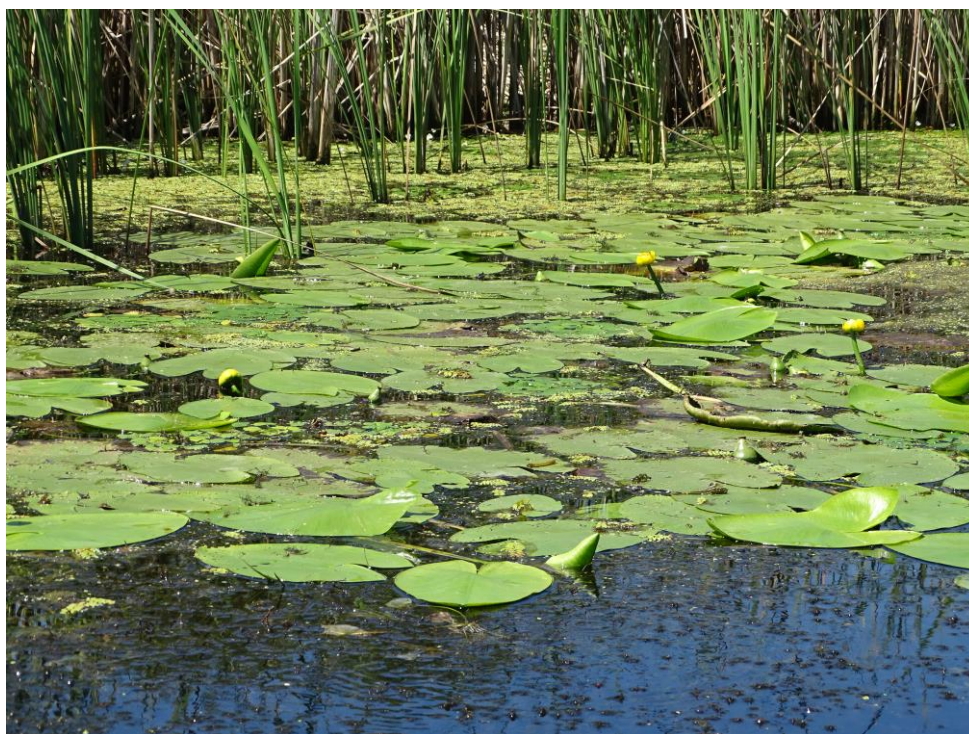


Képi Mellékletek



Vízitők, sulyom és rucaöröm alkotta eutróf-láptavi hinár átmenet a Nyárad-ér két szélén keskeny szegéllyel a felújítandó nyári gát jobb kéz felől gyalogakácossal



Vízitők, sulyom és rucaöröm alkotta eutróf-láptavi hinár átmenet a Nyárad-ér partján gyékényessel szegélyezve



A Nyárad-ér menti felszakadozó gyékényes menti nyári gát az 1+200 km-nél (Sékafok) a gáton gyalogakáccsal, a parton virágkákás, nyílfüves mikrofaltokkal és sulymos, rucaörmös eutróf hinarassal az irányjelzőn sárgalábú sirállyal



A nyári gát 1+400 km-nél gyalogakácos cserjéssel és elszórtan észak felé fotózva sarjadó náddal, balra az Apota keleti szélén lévő gyékényes háttérben a gyékényesbe ékelődő keleti sziget gyalogakáccal és fehér nyárral, míg jobbra a Nyárad-ér és az amenti nádas



A nyári gát 1+400 km-nél gyalogakácos cserjéssel dél felé fotózva jobbra az Apota nádasai, gyékényesei, amelyek egybe érnek az átbukó víz miatt a Nyárad-ér azonos élőhelyeivel + a nyomvonalat elszórt füzek jelzik



Az Apota nádasokkal, gyékényesekkel övezett sulyomkaszált víztere szemben az özöngyomokkal fertőzött nyugati sziget



Sulyomkaszált, de vízitököket is tartalmazó eutróf-láptavi hinaras átmenet felett vadászó fattyúszerkő



Az Apota sulyomkaszált víztere gyékényesekkel övezve és az északi perem amerikai kőrises, fehér füzes, szürke nyaras erdősávja háttérben a Bükkel



Nagy kócsag az Apota felett



barna rétihéja az Apotánál



Apota és a Nyárad-ér közti fok 2+050 km-nél nádasokkal övezve elszórtan amerikai kőrissel



Az anyagnyeréssel érintett sáv nádas az Apota déli szegélyén a Nyárad-ér felé vezető foknál
mellette sulyomkaszált vízfelszín (2+050 km)



Az építőanyagnyeréssel érintett sulyomkaszált, de rucaörmöt is tartalmazó déli szegély az Apotánál a védőzónába eső gyékényessel előtérben szürke gémmel (1+850 km körül)



Építőanyagnyeréssel érintett sulyomkaszált, rucaörmöt is tartalmazó szakasz az Apota déli szegélyén a Nyárad-ér felé vezető foknál (1+800-2+050 km)



Sávos hínárkaszázáson átesett sulymos



Hínárkaszált vízitőkön pihenő ez évi dankasirályok a vízitők közt rencével



Ez évi fiatal fattyúszerkő pihen a hínárkaszált rencével átszótt vízitőkön



Az Apota keleti szigete gyékényesekkel övezve rajta fehér nyaras facsoportokkal és gyalogakáccal



vörös gém az Apota keleti szigetének gyékényesében



búbos vöcsök az Apota északkeleti részének gyékényesközeli sulyomállományában



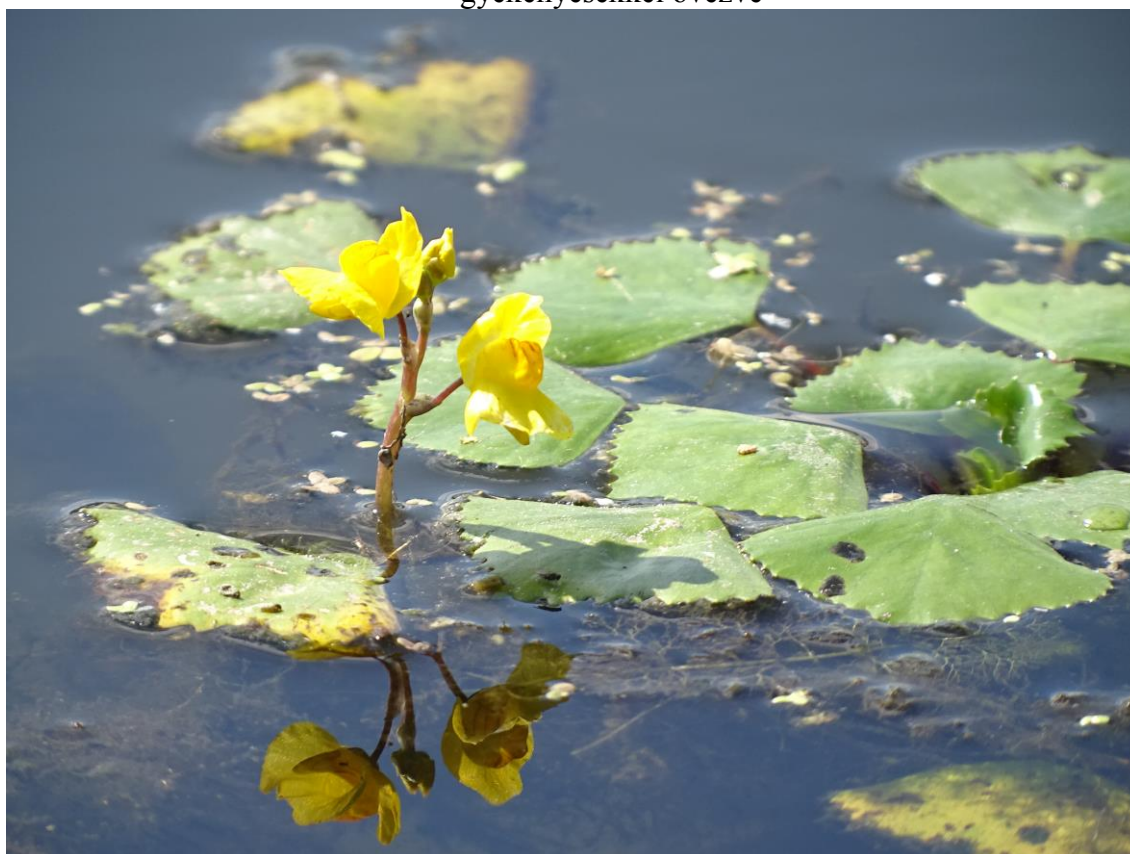
Az Apota keleti szigete szürke és fehér nyarasokkal, gyalogakácosokkal gyékényesekkel övezve



Fűz-nyár ligeterdő az Apota északi szegélyén gyékényessel a nyílt vízfelszín felé



Sűrű sulymos-rucaörmös-apró békalencsés eutróf hinaras az Apota nyugati öblözetében gyékényesekkel övezve



Sulyom és rence az Apota nyugati öblözetében



Harmatkásás és gyékényes szegély sulymos apró békalencsés hinarassal, a háttérben gyalogakáccsal



Harmatkásás és gyékényes parti zonáció fűzes-nyaras facsoportokkal az Eger-patak partján



A leendő töltés által metszett jobb parti gyékényes 2+500 körül előtérben sulymos-rucaörmös hinarassal egy elgyékényesedett fokkal



Fasorszerű fűz-nyár ligeterdő sáv az Eger-patak keleti bidurkációja mentén, annak déli végén a nyomsáv közelében mederben sulymos-rucaörmös eutróf hinarassal



A leendő új töltésrész Eger-patak nyugati partján amerikai kőrises és fehér nyaras facsoporttal gyalogakáccal övezve, a víz felőli előtérben gyékényessel, rucaörmös-békalencsés eutróf hianrassal



Kiváltandó 2+050-2+450 km szelvény közti gátszakasz fűz-nyár ligeterdő folttal, gyékényessel, előtte nyílfüvessel, előtte sulymos-rucaörmös-békatutajos eutróf hinarassal



Bakcsó a kiváltandó 2+050-2+450 km szelvény közti gátszakasz fűz-nyár ligeterdő foltnál a Nyárad-ér mentén



Kiváltandó nádassal övezett gátszakasz fehér fűzes és amerikai kőrises facsoportokkal 2+150 km-nél a Nyárad-ér mentén



Jégmadár a Nyárad-ér nyári gáttal párhuzamos, de túlsó partján



ritka fehér tündérrózsa a Nyárad-érenél



Megőrzendő fűz-nyár ligeterdő a 0+100 km-nél



Természetszerű zonáció löszsztyepprétté (balra ligeti zsályák jelzik) és mocsárrétté regenerálódott gátoldalban a Tiszavalki-kikötőnél, a kettő közt sarjadó gyalogakáccal



Löszsztyeprét az Apota északi oldalának gátján, annak tövében gyalogakácosodó mocsárréttel fűz-nyár ligeterdő fragmentumokkal övezve



Elgyaloogakácosodott potenciális pontyívóhely (magassásrét) az Apota északi szélén



Gyalogakácosodó magassásrét harmatkásás mikrofaltokkal az Apota északi szélén lévő övzátonyok déli szélén



Nádasodó szikes rét az Apota északi peremén lévő övzátonyon



Sóvirág az Apota északi peremén lévő övzátóny szikes rétjén



Fátyolos nőszirm az Apota északi peremén lévő övzátóny szikes rétjén



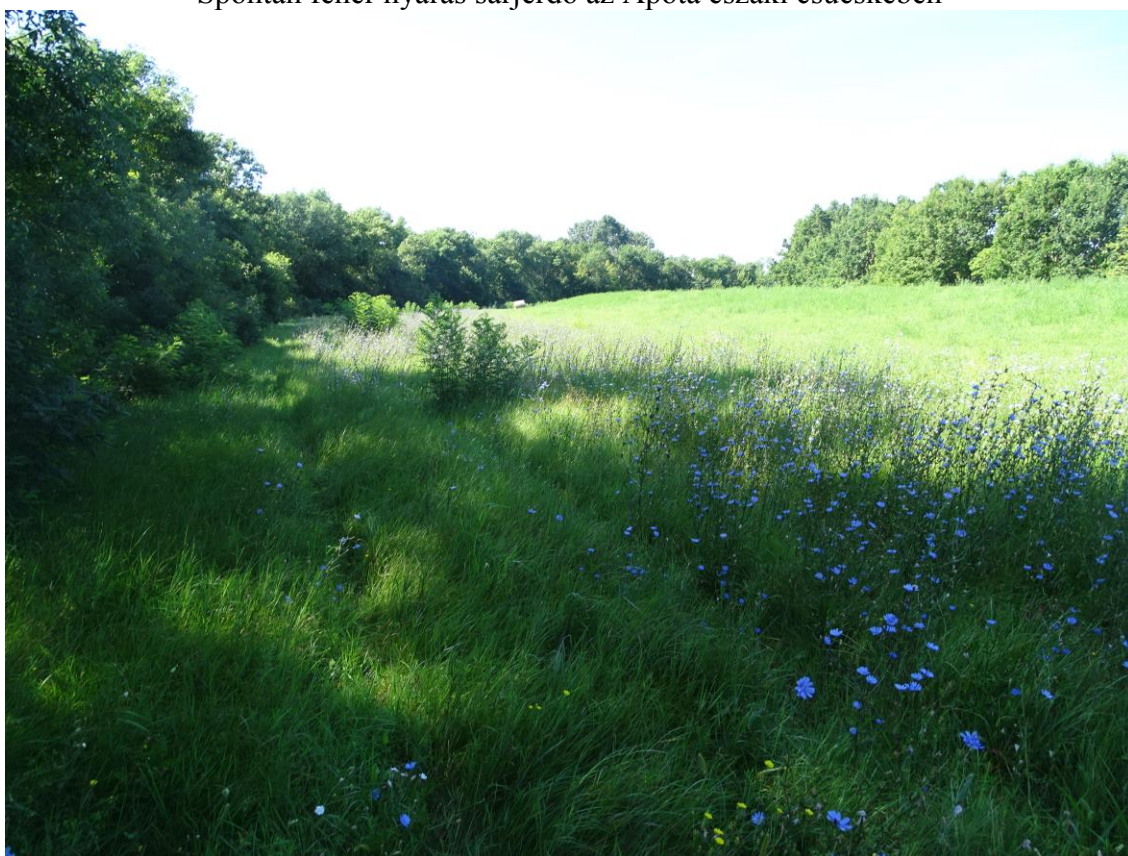
Gyalogakácosodó mocsárrét az Apota északi peremén



Holt-Eger-patak menti nádasok, gyékényesek füzes-nyaras és amerikai kőrises facsoportokkal övezve



Spontán fehér nyaras sarjerdő az Apota északi csücskében



Gyalogakácosodó katángkórós gyomos száraz gyepterület amerikai kőrises erdő mellett az Eger-pataknál tervezett zsilip és a gát közt létesítendő út nyugati végénél



Gyalogakácos cserjések és amerikai kőrises spontán erdők Eger-pataknál tervezett zsilip és a gát közt létesítendő út mentén



A Korgói-erdő keményfás ártéri erdeje



Fiatal fehér nyaras erdőtelepítése a Korgói-erdő délkeleti szélén jól regenerálódó mocsárréti aljnövényzettel



Erdei béka a Korgói-erdő fiatal fehér nyaras erdőtelepítésének regenerálódó mocsárréti aljnövényzetében