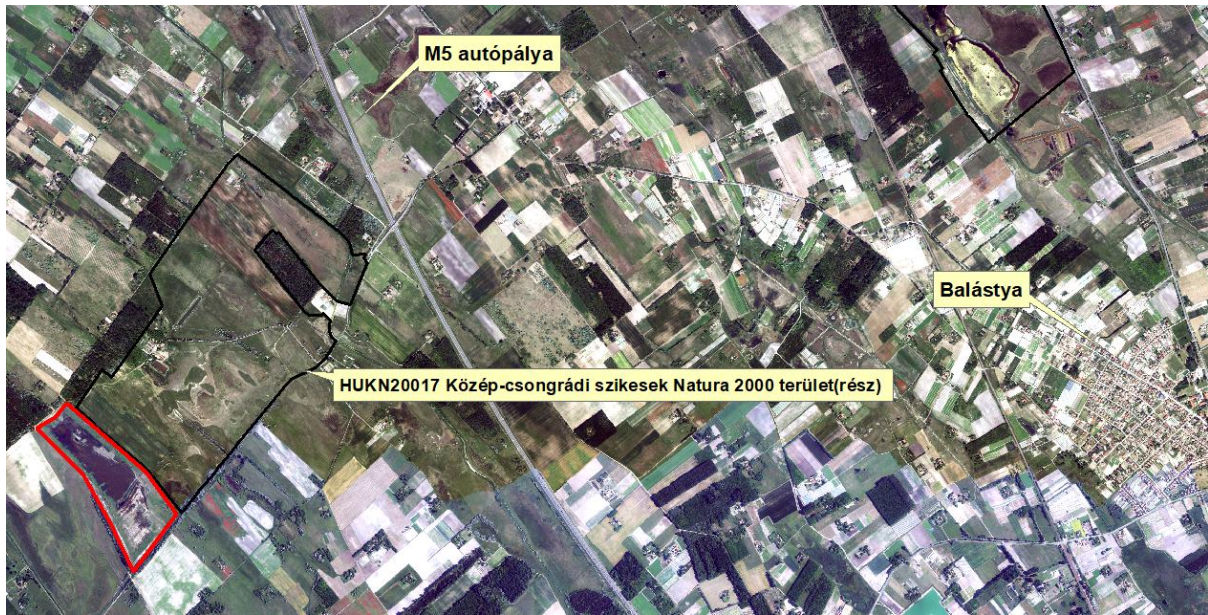


1. ábra: Balástyai felhagyott homokbánya vizsgálati helyszín, piros körvonallal jelölve, 2015-ös műholdfelvételen.



2. ábra: Szalkszentmártoni felhagyott kavicsbánya(rész) vizsgálati helyszín, piros körvonallal jelölve, 2019-es műholdfelvételen.



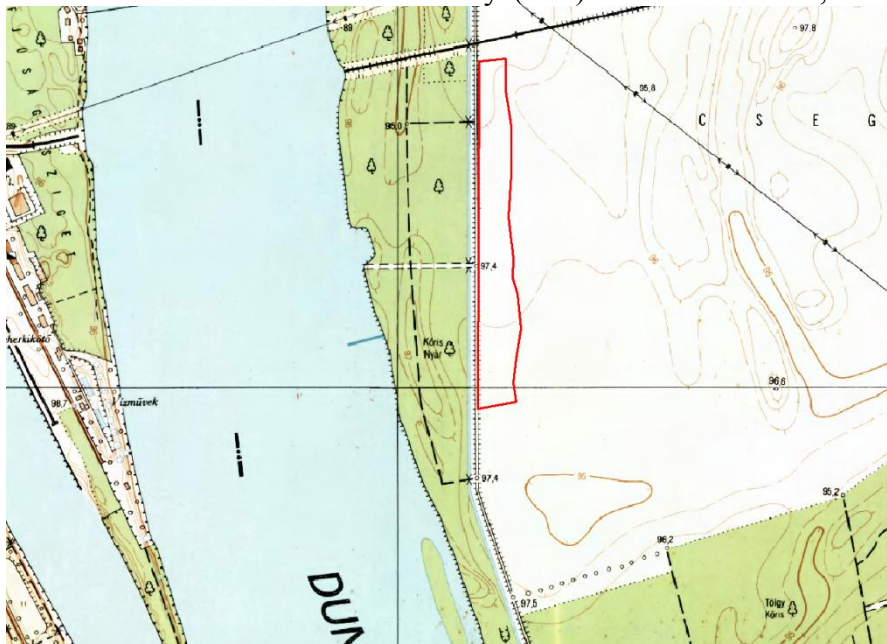
3. ábra: Balástyai homokbánya területe 2002-ben, még szántóként hasznosítva.



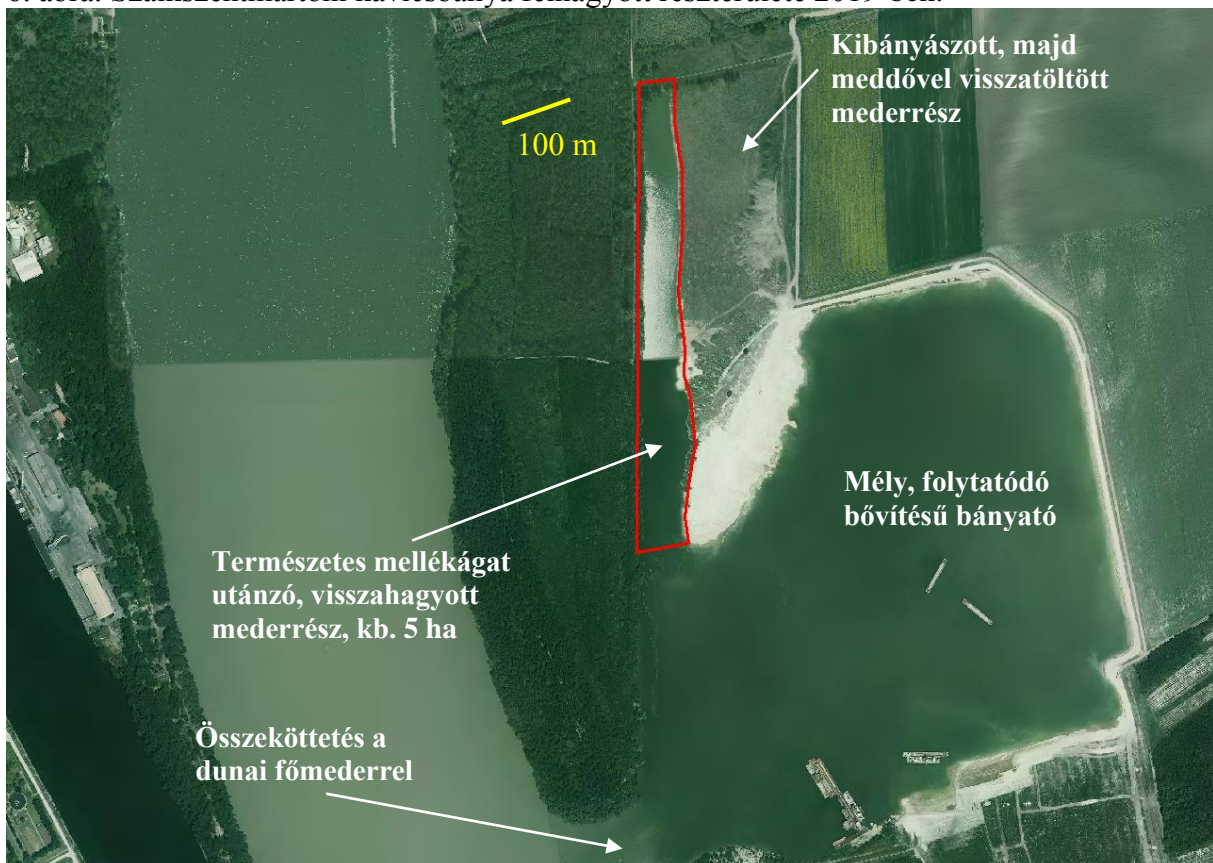
4. ábra: Felhagyott balástyai homokbánya területe 2022-ben.



5. ábra: Szalkszentmártoni kavicsbánya(rész) területe 1989-ben, szántóként hasznosítva.



6. ábra: Szalkszentmártoni kavicsbánya felhagyott részterülete 2019-ben.



Irányítottan felhagyott balástyai homokbánya 15-18 éves, spontán kialakult élőhelyei 2022-ben

7. ábra: Másodlagos szikes tómeder halmozódó, kolmatálódó, felkavarodva átlátszatlan, szürkésfehér foltokat alkotó iszapréteggel. A tó széléin zsiókás szikes mocsár foltok.



8. ábra: Huminsavas vizek a másodlagos szikes tómederben.



9. ábra: Másodlagos vakszikes, magyar sóbolla állománnyal.



10. ábra: Mézpázsitos szikfok, zsiókás szikes mocsár és sekély nyílt víz másodlagos szikes tavi élőhelyzonációban.



11. ábra: Másodlagos mézpázsitos szikfokok.



12. ábra: Másodlagos szikesedő rét kormos csátéval.



13. ábra: Másodlagos, szerkezetes homoki gyep barázdált csenkessel.



14. ábra: Másodlagos szikes rét fehér tippannel, kötő kákával



Irányítottan felhagyott szalkszentmártoni kavicsbánya(rész) 5-20 éves, spontán kialakult élőhelyei 2022-ben

15-16. ábra: Ellaposodó partvonal és sekély vizű mederrészek rekultivációs célú, részleges mederfeltöltés és természetes bemosódás együttes következményeként.



17. ábra: Ártéri mocsárrét kezdemények pántlikafűvel a természetes mellékágot utánzó másodlagos meder partján.



18. ábra: Magas vízálláskor víz alá kerülő, meddő visszatöltésből származó tuskók, halbúvóhelyek a másodlagos meder partján.



19. ábra: Hódrágtá fák a természetes mellékágat utánzó másodlagos meder tagolt partján.



20. ábra: Spontán kialakult fűz-nyár ligeterdő sáv a természetes mellékágat utánzó másodlagos meder északi végében.

