

A madaratlasz.mme.hu honlapról letölthető egyes fájlok tartalma, elnevezése

XXXXXX = az adott faj HURING-kódja

A könyvben szereplő ábráknál: NNN = az adott faj sorszáma

- 1_NNN_XXXXXX_Pontterkep.jpg:** az adott faj ponttérképe (ld. a könyv 46–47. oldalának szövegét és a 34. ábrát)
- 1_NNN_XXXXXX_Pontterkep_NB_2019.jpg:** a ritka faj ponttérképe (ld. 47. oldal, 35. ábra)
- 2_NNN_XXXXXX_predicted_presence.jpg:** előfordulási valószínűség (ld. 26. oldal, 14. ábra)
- 3_NNN_XXXXXX_predicted_count.jpg:** relatív egyedsűrűség a fészkelési időszakban (ld. 30. oldal, 19. ábra)
- 3_XXXXXX_Locations.png:** felmérési adatok rendelkezésre állása az előfordulási valószínűség vizsgálatához (ld. 26. oldal, 13. ábra)
- 3_Presence_rf_Partial_Dependence_Plots_XXXXXX.pdf:** az előfordulási valószínűség részleges függése az egyes vizsgált változóktól (ld. 27. oldal, 16. ábra)
- 3_Presence_rf_Variable_Importance_XXXXXX.pdf:** a vizsgált változók fontossága az előfordulási valószínűségre (ld. 27. oldal, 15. ábra)
- 4_NNN_XXXXXX_predicted_count_w.jpg:** relatív egyedsűrűség a telelési időszakban (ld. 30. oldal, 19. ábra)
- 4_Density_Locations_XXXXXX.png:** felmérési adatok rendelkezésre állása a relatív egyedsűrűség vizsgálatához a fészkelési időszakra nézve (ld. 30. oldal, 18. ábra)
- 4_Density_rf_Partial_Dependence_Plots_XXXXXX.pdf:** a relatív egyedsűrűség részleges függése az egyes vizsgált változóktól a fészkelési időszakra nézve (ld. 30. oldal, 21. ábra)
- 4_Density_rf_Variable_Importance_XXXXXX.pdf:** a vizsgált változók fontossága a relatív egyedsűrűségre a fészkelési időszakra nézve (ld. 30. oldal, 20. ábra)
- 5_NNN_XXXXXX_Frekvencia_2014-2018_52het.jpg:** észlelési és fészkelési valószínűség (ld. 38–39. oldal, 26–28. ábra)
- 5_NNN_XXXXXX_Frekvencia_NB_1950-2019_52het.jpg:** ritka faj előfordulásainak időbeli eloszlása (ld. 46. oldal)
- 5_XXXXXX_trendindex_Locations.png / 5_Trend_Locations_XXXXXX.png:** a fészkelési időszak trendindexének számítása során figyelembe vett 2,5×2,5 km-es UTM-négyzetek középpontjai (ld. 32. oldal, 22. ábra)
- 5_rf_Partial_Dependence_Plots_randomForest_trendindex_XXXXXX.pdf:** a trendindex-érték részleges függése az egyes változóktól a fészkelési időszakban (ld. 33. oldal, 25. ábra)
- 5_rf_Variable_Importance_randomForest_trendindex_XXXXXX.pdf:** a vizsgált változók fontossága a trendindex-érték esetében a fészkelési időszakban (ld. 33. oldal, 24. ábra)

- 6_NNN_XXXXXX_fészkelési_időszak_MMM_trend.jpg:** az állományváltozás trendje a fészkelési időszakban, 1999–2018 között (ld. 36. oldal)
- 6_Density_w_Locations_XXXXXX.png:** felmérési adatok rendelkezésre állása a relatív egyedsűrűség vizsgálatához a telelési időszakra nézve (ld. 30. oldal, 18. ábra)
- 6_Density_w_rf_Partial_Dependence_Plots_XXXXXX.pdf:** a relatív egyedsűrűség részleges függése az egyes vizsgált változóktól a telelési időszakra nézve (ld. 30. oldal, 21. ábra)
- 6_Density_w_rf_Variable_Importance_XXXXXX.pdf:** a vizsgált változók fontossága a relatív egyedsűrűsége a telelési időszakra nézve (ld. 30. oldal, 20. ábra)
- 7_NNN_XXXXXX_predicted_trendindex.jpg:** az adott faj trendindex-térképe a fészkelési időszakban (ld. 33. oldal, 23. ábra)
- 7_w_rf_Partial_Dependence_Plots_randomForest_trendindex_XXXXXX.pdf:** a trendindex-érték részleges függése az egyes változóktól a telelési időszakban (ld. 33. oldal, 25. ábra)
- 7_w_rf_Variable_Importance_randomForest_trendindex_XXXXXX.pdf:** a vizsgált változók fontossága a trendindex-érték esetében a telelési időszakra (ld. 33. oldal, 24. ábra)
- 7_w_Trend_Locations_XXXXXX.png:** a telelési időszak trendindexének számítása során figyelembe vett 2,5×2,5 km-es UTM-négyzetek középpontjai (ld. 32. oldal, 22. ábra)
- 8_NNN_XXXXXX_telelési_időszak_MMM_trend.jpg:** az állományváltozás trendje a fészkelési időszakban, 1999–2018 között (ld. 36. oldal)
- 9_NNN_XXXXXX_predicted_trendindex_w.jpg:** az adott faj trendindex-térképe a telelési időszakban (ld. 33. oldal, 23. ábra)