

Szóbeli vizsgatételek természetvédelmi jogi ismeretekből

1. Ismertesse az általános és hagyományos természetvédelem sajátosságait, valamint a másodlagos és az elsődleges természetvédelmi jogi szabályozás különbségeit.
2. Melyek a természetvédelem alapelvei a Nemzeti Környezet- és Természetpolitikai Koncepció szerint? Röviden ismertesse az egyes alapelvek tartalmát.
3. Ismertesse a nemzetközi jelentőségű vadvizekről, különösen mint a vízimadarak tartózkodási helyéről szóló, ún. Ramsari egyezmény tartalmát.
4. Ismertesse a világ kulturális és természeti örökségének védelméről szóló egyezmény természetvédelmi tárgyú rendelkezéseit.
5. Ismertesse a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény rendelkezéseit, különös tekintettel az egyezményből fakadó engedélyeztetési kötelezettségekre.
6. Ismertesse a vándorló vadon élő állatfajok védelméről szóló egyezmény tartalmát, valamint a kapcsolódó megállapodásokból fakadó főbb kötelezettségeket.
7. Ismertesse az európai vadon élő növények, állatok és természetes élőhelyeik védelméről szóló egyezmény tartalmát.
8. Ismertesse a biológiai sokféleségről szóló egyezmény tartalmát, főbb rendelkezéseit.
9. Ismertesse a természetvédelmi jogi szabályozás alkotmányos alapjait.
10. Ismertesse a természet védelmének a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényen alapuló rendszerét.
11. Mi a természet védelmének a célja és melyek az általa érintett értékek, a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény alapján ?
12. Melyek a védett természeti területek kategóriái (a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény szerinti osztályozások alapján)? Röviden jellemezze őket.
13. Ismertesse a védett természeti területekre vonatkozó előírásokat, a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényből származó példákkal.
14. Ismertesse a védett természeti területen található erdőkre és vadászterületekre vonatkozó speciális előírásokat.
15. Ismertesse a védetté nyilvánítási eljárást (elsősorban a terület védetté nyilvánítása tekintetében). Melyek az ex lege védett természeti területek, értékek?
16. Ismertesse az ideiglenes és az átmeneti védetté nyilvánítás feltételeit, valamint az eljárást.

17. Ismertesse a védett élő szervezetekre vonatkozó előírásokat a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, valamint az alacsonyabb szintű jogszabályok rendelkezései alapján.
18. Ismertesse a természet védelmét szolgáló felelősségi rendszer struktúráját, valamint a polgári jogi felelősségi formákat.
19. Ismertesse a természetvédelmi bírságra vonatkozó főbb rendelkezéseket.
20. Ismertesse a természetvédelmi szabálysértésre vonatkozó rendelkezéseket.
21. Melyek a természetkárosítás törvényi tényállásának az elemei és a büntetési tételei?
22. Ismertesse a természet védelmével kapcsolatos hazai közigazgatási szervezetrendszert.
23. Mi a nemzeti park igazgatóságok illetve a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőségek jogállása és melyek a legfontosabb feladataik, beleértve a természetvédelmi örök főbb intézkedési jogosultságának ismertetését?
24. Ismertesse az Európai Unió fő természetvédelmi irányelveit és a Natura 2000 hálózat kialakításának követelményeit.
25. Ismertesse a Natura 2000 hálózat kialakításának folyamatát és a Natura 2000 területekre vonatkozó hazai jogi szabályozást.
26. Ismertesse a Washingtoni Egyezmény (CITES) végrehajtását szabályozó EU rendeletek és a hazai végrehajtási jogszabály solymászati szempontból legfontosabb rendelkezéseit.

Szóbeli vizsgatételek ragadozómadár-ismeretből

1. Ismertesse a hazánkban előforduló, illetve solymászatra használható ragadozó madár fajok alapján a Vágómadár-alakúak (*Accipitriformes*) rendjét.
2. Ismertesse a hazánkban előforduló, illetve solymászatra használható ragadozó madár fajok alapján a Sólyomfélék (*Falconiformes*) rendjét.
3. Jellemezze a héját (*Accipiter gentilis*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján
4. A héja (*Accipiter gentilis*) természetvédelmi, solymászati jelentősége. Solymászatra használható alfajainak jellemzése.
5. Jellemezze a karvalyt (*Accipiter nisus*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi, solymászati jelentőségét.
6. Jellemezze az egerészölyvet (*Buteo buteo*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.

7. Jellemezze a szirti sast (*Aquila chrysaetos*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi, solymászati jelentőségét.
8. Jellemezze a vörös vércsét (*Falco tinnunculus*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.
9. Jellemezze a Feldegg-sólymot (*Falco biarmicus*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi, solymászati jelentőségét.
10. Jellemezze a vadászsólymot (*Falco rusticolus*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi, solymászati jelentőségét.
11. Jellemezze a vándorsólymot (*Falco peregrinus*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján.
12. A vándorsólyom (*Falco peregrinus*) természetvédelmi, solymászati jelentősége.
13. Jellemezze a rétisast (*Haliaeetus albicilla*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.
14. Jellemezze a parlagi sast (*Aquila heliaca*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.
15. Jellemezze a pusztai sast (*Aquila nipalensis*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.
16. Jellemezze a kerecsensólymot (*Falco cherrug*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.
17. Jellemezze a kis sólymot (*Falco columbarius*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.
18. Jellemezze a kabasólymot (*Falco subbuteo*) leírása, elterjedése, élőhelye, életmódja alapján, továbbá ismertesse természetvédelmi jelentőségét.

Szóbeli vizsgatételek egészség- és balesetvédelmi ismeretekből

1. Ismertesse azokat a madarakat, amelyek a befogásuk vagy fészük megközelítése során jelentős balesetet okozhatnak.
2. Ismertesse azokat a hazai állatfajokat, amelyek esetenként az emberre is támadhatnak (a madaraktól eltekintve).
3. Ismertesse a veszettség kórokozóját, előfordulásának jellemzőit, valamint a veszett állat megfigyelése, illetve a veszett állat emberre támadása utáni teendőket.
4. Ismertesse a kullancs-encefalitisz (kullancs-agyvelőgyulladás) kórokozóját, hazai előfordulásának jellemzőit, valamint az ezzel kapcsolatos egészségügyi tudnivalókat.

5. Ismertesse a tetanusz kórokozóját, hazai előfordulásának jellemzőit, és az ezzel kapcsolatos egészségügyi tudnivalókat.
6. Ismertesse a botulizmus („tavi bénulás”) kórokozóját, hazai előfordulásának jellemzőit, valamint az ehhez kapcsolódó egészségügyi tudnivalókat.
7. Ismertesse a tularémia kórokozóját, előfordulásának jellemzőit, és az ezzel kapcsolatos egészségügyi tudnivalókat.
8. Ismertesse a Lyme-kór kórokozóját, hazai előfordulásának jellemzőit, valamint az ezzel kapcsolatos egészségügyi tudnivalókat.
9. Ismertesse a szalmonellózis kórokozóját, hazai előfordulásának jellemzőit, valamint az ezzel kapcsolatos egészségügyi tudnivalókat.
10. Ismertesse a klamidiózis (ornitózis, pszittakózis) kórokozóját, hazai előfordulásának jellemzőit, és az ehhez kapcsolódó egészségügyi tudnivalókat.
11. Ismertesse a toxoplazmózis kórokozóját, hazai előfordulási jellemzőit, és az ezzel kapcsolatos egészségügyi tudnivalókat.
12. Ismertesse azokat a higiéniai követelményeket, amelyek az állatokban élősködő férgek emberre terjedését akadályozzák.
13. Ismertesse a kullancsok életmódját és egészségügyi jelentőségét.