

Szakmai gyakorlat Nagybajomban

A gyakorlat helyszíne: Dél-Dunántúli Fauna Vadászati Társaság

A gyakorlatot irányító szakember: Németh Sándor (fővadász)

Maximum létszám: 3 fő

A gyakorlat ideje alatt elvégzendő tevékenységek:

- terület bemutatása, általános vadászati ismeretterjesztés. Tájékozódás a hallgatók tudásáról (szakmai kérdések, teszt)
- a vadászat, vadgazdálkodás és a természetvédelem kapcsolata (a nemzeti park kollégájának előadása, terepgyakorlat)
- a vadászat, vadgazdálkodás és az erdőgazdálkodás kapcsolata (az állami erdészet kollégájának előadása, terepgyakorlat)
- a vadkár elleni védekezés eszközei, lehetőségei, vadkár becslés (villanypásztor telepítés, karbantartás, vadkár felmérés a gyakorlatban)
- a vadászterület vadgazdálkodási berendezéseinek karbantartása, építése (magasles, vaddisznó befogó, sózó építés, cserkelő út készítés)
- nagyvad befogás módszereinek ismertetése. (Vaddisznó befogók ellenőrzése, vaddisznó befogás-telepítés, nagyvad befogó háló működésének ismertetése.)
- az élvefogó és szelektív ölő csapdák típusainak bemutatása, működésük ismertetése (sakál csapdázás- csapda állítás, ellenőrzés)
- kora reggeli és délutáni vad megfigyelés
- a vad elejtésére legálisan használható eszközök (sörétes-és golyós lőfegyverek, vadászíj) bemutatása, ismertetése, kipróbálása
- hagyományos vadászati módok ismertetése (solymász bemutató, vadászíjász bemutató)
- lőtt vad kezelése (zsigerelés, vadhús feldolgozás, állategészségügyi ismeretek)
- sebzett vad utánkeresése - gyakorlati tapasztalatok, lőjelek, etikai szabályok (csapa fektetés, utánkeresés bemutatása)
- a hazai nagyvad trófeák SCI és CIC pontrendszer alapján történő bírálata, annak bemutatása, gyakorlása (szakértő vadászati felügyelő és tájegységi fővadász bevonásával)
- horgászverseny (díjazás), szabadtéri főzés- vadgasztronómia
- múzeum látogatás (Deseda-tó Fekete István látogató központ, SEFAG Kaposvár Erdők Háza, Bószénfa szarvas farm)
- erdei mellékhaszonvétel (gombagyűjtés-gombahatározás, hullajtott agancsok rendszerezése, szakmai elemzése)
- ragadozó gazdálkodás, sakállal kapcsolatos kutatási eredmények (előadás, akusztikus sakál állomány felmérés)