

AZ ARANYSAKÁL

ÁLTAL A HÁZIÁLLAT- ÉS VADÁLLOMÁNYBAN
OKOZOTT KÁRTÉTELEK
CSÖKKENTÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI



Az aransakál (*Canis aureus*) általános ismertetői

Intelligens, gyorsan tanuló, a kutyafélék (*Canidae*) családjába tartozó faj. Szoros családi kötelékben él. Napközben ritkán látható, óvatos, rejtőzködő életmódot folytat. Opportunista, minden elérhető, könnyen hozzáférhető állat potenciális zsákmányállatának számít, állattetemeteket, zsigereket, sőt növényi táplálékot is fogyaszt.

MIT LEHET TENNI?

Az aransakál okozta kártételek csökkentése a vadgazdálkodók és az állattartók közös érdeke! A hatékony megelőzés teendői:

Állattartók részéről:

- éjszakai őrzés - vagyonsvédelem,
- állatok karámba terelése éjszakára,
- megerősített és folyamatosan karban tartott villanypásztoros védelem,
- nyájvédő kutyák alkalmazása,
- szabadban elletés kerülése,
- kistrácsálók irtása telephelyen, istállókban
- állati eredetű hulladék (tetem, zsigerek stb.) gyűjtése és megsemmisítése,
- beteg egyedek védett helyen történő elkülönítése.

Vadgazdálkodók részéről:

A Vadászati törvény módosításának hála lehetségessé vált a korábbinál intenzívebb gyérítés:

- egész évben vadászható faj lett a vadászok kérésére,
- éjszakai vadászata is lehetséges, külön hatósági engedélyhez kötötten akár fegyverlámpa használatával is,
- hivatásos vadász részére kötelező lődíj fizetése már aransakál elejtése után is,
- intenzív vadászat és csapdázás folyamatos fenntartása,
- ragadozó gyérítési programok indítása
- zsigerek és elhullott egyedek gyűjtése, „sakál etetők” kialakítása, azokon folyamatos vadászati tevékenység folytatása.

KIHEZ LEHET FORDULNI SAKÁLKÁR ESETÉN?

Az illetékesek a Megyei Kormányhivatalok Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztályai, további információ: www.kormanyhivatal.hu/hu

Az aransakál okozta kártételek megtérítése továbbra sem tartozik a vadászatra jogosultak kötelességei közé, az állattartókkal való szoros együttműködés viszont elengedhetetlen a hatékony fellépés céljából!

HATÉKONY CSAPDÁZÁSI MÓDSZEREK

Hattyúnyak, forgókeretes testszorító csapda, valamint visszatartó kábeles lábfogó csapdák kihelyezése és folyamatos működtetése a sakálészlelés, illetve az aransakálok által kedvelt helyek környékén.



FIGYELEM!

Csapda kihelyezése és üzemeltetése **csak a vadászatra jogosultak** részére engedélyezett!

Mérgezni szigorúan TILOS!

Ajánlott szakirodalom:

HELTAI M. – LANSZKI J. (2004): Az aransakál táplálkozási szokásai kutatási tapasztalatok alapján. Szent István Egyetem, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék, Kaposvári Egyetem Ökológiai Munkacsoport.

HELTAI M. – LANSZKI J. (2013): A ragadozófajok lehetséges szerepei és hatásai. Nimród, 2013:10.14-16. pp.

KEMENSZKY P. (2015): Az aransakál (*Canis aureus*) jelenlegi helyzetéről és az aransakálmonitoring-programról Somogy megyében. Vadászévkönyv – 2015. Országos Magyar Vadászkamara.

LANSZKI J. – ÁCS K. – KURYS A. (2014): Üvöltés az éjszakában – az aransakál kutatás tapasztalatai Lábodon és környékén. Magyar Vadászlap, XXIII/10: 646-649. pp.

SUGÁR L. – KEMENSZKY P. – TÓTH CS. (2015): A sakál (hó)napjai. Nimród, 2015:10. 30-34. pp.