

## **Halálos áramütés ért egy horgászt – a magasfeszültségű vezetékektől megfelelő távolságra válasszunk horgászhelyet!**

Hazánkban a nagyfeszültségű vezetékek előírás szerint, a földfelszíntől számított biztonságos, általában legalább 6 méter magasságban létesülnek. Bármely tárgyjal való érintésük, illetve 1 méteren belüli megközelítésük életveszéllyel jár.

Április közepén egy 33 éves férfi szenvedett halálos balesetet Jász-Nagykun-Szolnok megyében, mikor a tószegi halastónál 6 méter hosszú karbonszálas horgászbottjával beakadt a felette húzódó magasfeszültségű elektromos vezetékbe. 2007-ben Zala megyében, a tótszerdahelyi halastónál történt hasonló, halálos baleset.

Az E.ON Hungária Zrt. a korábbi baleset kapcsán is felhívta az érintettek figyelmét erre a veszélyforrásra, most ismételten a horgászszövetségek és horgászto tulajdonosok segítségét kéri a további balesetek elkerülése érdekében.

Felelős vállalként az E.ON kéri mind a regionális horgászszövetségek és egyesületek, mind a magánkézben lévő horgásztavak tulajdonosait, hogy hívják fel a tagok figyelmét erre a típusú veszélyhelyzetre, továbbá különböző eszközök segítségével (pl. figyelmeztető táblák elhelyezése) hangsúlyozzák a fokozott elővigyázatosság fontosságát a horgászok körében.

A hatékony baleset-megelőzés érdekében az áramszolgáltató közvetlen kooperációra is kéri minden hazai horgászto tulajdonosát: amennyiben hasonló problémát észlelnek közvetlen környezetükben (a halastó közvetlen környezetében), jelentsék azt a társaság elérhetőségein.

A legnagyobb odafigyelést a karbonból készült horgászbottok használata igényli, melyek jól vezetnek az áramot. Erre az információra a bottesten szereplő kis piktogram is felhívja a használó figyelmét.



Az E.ON arra kéri a horgászni vágyókat, hogy saját életük védelme érdekében minden esetben kellő körültekintéssel járjanak el a horgászto hely választásakor és ügyeljenek a horgászto hely közelében lévő távvezetékekre.

Emellett tartsák be a figyelmeztetést és a karbonból készült horgászbottokat viharos idő és villámlás esetén inkább tolják össze, hiszen nincs olyan horgászto élmény, mely megéri a kockázatot!