



NYUGAT-DUNÁNTÚLI VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG

Szombathely, Vörösmarty u. 2.

GPS: ↑ 47.2329, → 16.6290

✉ 9701 Szombathely, Pf. 52.

E-mail: vezetes@nyuduvizig.hu

☎ (94) 521-280 Fax (94) 316-866

Sajtóközlemény Torlaszok eltávolítása a Répcén

A Répce teljes hossza 130 km, mely Ausztriában a Rozália és Weschel hegységben ered. Zsira és Répcevis térségében ér magyar területre, ahol Répcevistől Répcelakig (Répce árapasztóig) tartó mintegy 40 km-es szakasza tartozik a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság kezelésébe.

A Répce mentén gyakori, és folyamatos az uszadék torlaszok kialakulása, melyek többnyire a vízfolyáson levonult árhullámok hatására keletkeznek. Fő problémát az előregedő, elkorhadt fák jelentik, melyek a mederbe dőlnek, így torlaszok kialakulásához vezetnek. A bedőlt fákon fennakad az uszadék anyag, ami akadályozza a víz mederben történő, zavartalan lefolyását. Az uszadék torlaszokban a víz által összeszedett faanyagon kívül, háztartási hulladék, többnyire nagy mennyiségű műanyag palack is felhalmozódik.

2014 májusában az elmúlt évtizedek legnagyobb árhulláma vonult le a Répcén. Az érkező árhullám nagysága miatt szükségessé vált a Góri tározó üzembe helyezése. A vízügyi szakemberek folyamatosan figyelték, és szabályozták a tározóból, az alsóbb szakaszokra kieresztett vízmennyiséget. A már kialakult és az árvíz levonulása közben keletkezett torlaszok hátráltatták az árhullám levezetését, a nagy vízmennyiség miatt a térségben völgyi elöntések is keletkeztek. Több helyen mezőgazdasági területek kerültek víz alá.

Az árvizet követően több helyi gazdálkodó is bejelentést tett a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságon a torlaszok következtében kialakuló elöntések miatt, amik már kisebb árhullámoknál is problémát okoztak.

A Répce menti fenntartási, mederrendezési feladatok elvégzése a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság tevékenységéhez tartozik. A torlaszok eltávolítása nehéz és költséges feladat. A Répce völgye Natura 2000 besorolás alá esik, ezért Uniós kötelezettségünk a terület természetes állapotban tartása. A fenntartási munkákat a természetvédelmi érdekekkel összhangban kell végeznünk. Ennek következtében a vízfolyás mentén gyakoribbak az árvizek miatti elöntések, és az árvízkárok. A probléma megoldására a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság javaslatokat dolgozott ki, s finanszírozási lehetőségeket keresett. Ennek eredményeképpen megkezdődött a munka.

Igazgatóságunk jelenleg 22 db uszadék torlasz eltávolíttatását végezteti a vízfolyás mentén, Szakony, Csepeg, Bük, Bő, Chernelházadamonya, Tompaládony, Nagygeresd és Vasegerszeg térségében. A kidőlt fák, torlaszok eltávolításának három fő célja van:

- a tiszta meder biztosítása a víz akadálytalan lefolyásához,

- a területi elöntésének kialakulásának csökkentése,
- a nagyvizek levonulásának felgyorsítása.

A torlaszok eltávolítása többnyire nem lehetséges kézi erővel, így felszámolásukhoz munkagépeket kell igénybe venni. A torlaszok megközelítéséhez több helyen cserje irtásra, néhol fa kivágásokra van szükség. A munkák a vízfolyás, és a vízfolyás menti területek Natura 2000-es besorolása miatt az illetékes Nemzeti Park Igazgatóságok szakembereinek felügyelete mellett végzi a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság.

A munkálatok befejezése június közepére várható, melynek költsége 17,5 millió Ft.

A beavatkozást követően javul a Répce meder vízszállító képessége és várhatóan enyhülnek a területi elöntésekből fakadó problémák.

Szombathely, 2016. május 26.



Gaál Róbert
vízügyi igazgató