

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény. 17. § (4) bekezdése kimondja: „A földhasználó köteles az ingatlanon a parlagfű virágbimbójának kialakulását megakadályozni, és ezt követően ezt az állapotot a vegetációs időszak végéig folyamatosan fenntartani”.

Fontos tudni, hogy a hatósági intézkedéshez (közérdekű védekezés végrehajtása, bírság kiszabása) nem szükséges a sérelem -egészségkárosodás -bekövetkezése, e körben elégséges a védekezési kötelezettség elmulasztásának megállapítása.

A növényvédelmi bírság alapja a parlagfűvel fertőzött terület nagysága. A bírság mértéke belterületen és külterületen is egyaránt **15.000 Ft-tól 5.000.000 Ft-ig** terjed.

Virágzó parlagfűvel fertőzött terület esetén a bejelentés, az alábbi helyeken tehető meg:

Külterület esetén: területileg illetékes Járási Hivatalnál

Belterület esetén: Önkormányzat Jegyzőjénél,

NÉBIH: https://pbr.nebih.gov.hu/pbr_usercenter/content/user/login.aspx/ weboldalon.

Hatályos jogszabályok: 2008. évi XLVI. törvény, 221/2008. (VIII. 30) Korm. rendelet, 194/2008. (VII. 31.) Korm. rendelet.

Kisbódi Gáspár

Egyesület Elnöke

e-mail: kisbodi.gaspar@gmail.com

Telefonszám: 0630/6216135

www.jaszjakohalmapolgaroregyesulet.hu

 Egyesület Jászfákóhalma Polgárőr

Adószám: 19223254-1-16

Számlaszám: 69400221-10300590

Egyesület levelezési cím:

5121 Jászfákóhalma,
Kossuth út 21-23.

„ POLGÁRŐSÉGÜNK A LAKOSSÁG ÉRDEKÉBEN ”

Baranyi Róbert

rendőr törzsszázlós

Jászfákóhalma körzeti megbízott

Telefonszám: 0630/6966353



Terv: Ilasik István Miskolc. 2019. www.ilasik.hu

Jászfákóhalma Polgárőr Egyesület ajánlásával



„ A PARLAGFŰRŐL RÖVIDEN.....”

Településünkön is feltalálható a parlagfű.

Írtásukról, ellenük történő védekezésről, jogszabály rendelkezik.

Ezen szabályokat nem csak a vállalatoknak, vállalkozásoknak, hanem a településen élő magánszemélyeknek is kötelességük betartani.

Mi is az a parlagfű?

Latin (tudományos) név:

Ambrosia artemisiifolia

(synonim neve: Ambrosia elatior).

Az Ambrosia a nemzetségnév, magyar név:
ürömlevelű parlagfű.

Meglepően igénytelen növény, szinte minden területen megél. Felálló szárú, dúsan elágazó, terebélyes gyomnövény.

Az Ambrosia nemzetségnek 40 faja van, ezek közül hazánkban csak egy faj, az ürömlevelű parlagfű (Ambrosia artemisiifolia) fordul elő.

Eddig más fajt nálunk szerencsére nem találtak!

A talaj felső 2-3 cm-es rétegéből kel ki tömegesen, de mivel a magok nagyok, még mélyebb talajrétegekből is van kelés.

A 35-45 cm talajmélységben lévő magok nem kelnek ki, de életképességüket sokáig, akár 30-40 évig is megőrizhetik.

Termése: A termés érése szeptember végén kezdődik és a fagyokig tart. Egy növényen átlagosan 3000-4000 csiraképes mag fejlődik (de számoltak már 60 000 darabot is egyetlen tövön).

Virága: A termős (nőivarú) virágzatok füzér alakban jelennek meg a hajtások csúcsain, amelyekben 10-15 halványsárga virág ül.

A virágok beporzását a szél segíti július végén, augusztus folyamán. Virágpora akár 100 km-es távolságra is eljut.

Levele: Levelei szabdaltak, sokfélék, korral változnak.

Gyökérzete: Gyökere orsógyökér, többed rendű gyökerei igen mélyre hatolhatnak a talajban.

Allergia.

A parlagfű pollenjei allergiás reakciókat válthatnak ki:

bedugult orr, nátha, kiütés, könnyező szem, hőemelkedés, köhögés.

Az allergia:

- görög eredetű szó: eltérő reakció.
- szervezetünk túlzott és káros válaszreakciója ártalmatlan anyagokra.

Mi történik ilyenkor a szervezetünkben?

A szervezetbe jutott allergiát okozó anyag (allergén) a testünkön belül számtalan sejttel találkozik, a sejtek pedig ellenanyagot kezdenek termelni. Ahogy a szervezet többször is találkozik az allergénnel, fokozatosan válik érzékenyvé!

Védekezés.

A parlagfű elleni védekezés lehetőségei.

Miért kell védekezni?

Bármilyen típusú védekezési eljárásról

van szó, a fő cél mindig ugyanaz:

a parlagfű virágzásának és magképzésének megakadályozása!

Ha ennek évről évre sikerülne következetesen eleget tenni, már jóval kevesebb lenne a parlagfű!

Megelőző védekezés:

A talaj és környezet megfelelő ápolását jelenti

Már jelen lévő növény elleni küzdelem:

kézi gyomlálás

(javasolt kesztyűben végezni)

kapálás

kaszálás (a kaszálás gépi módszere költséges megoldás)

Gyeptelepítés

(ez a leghatékonyabb módszer)

Vegyszerek alkalmazása (emberre, állatra veszélyes lehet)