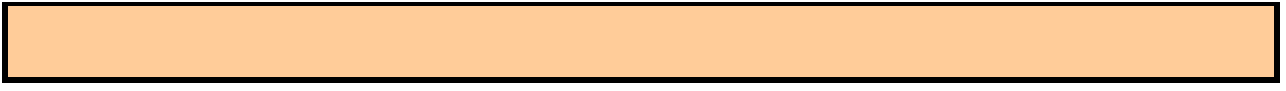


HATÁSVIZSGÁLATI LAP			
Iktatószám:		Dátum:	2015. március 25.
A hatásvizsgálat elkészítésére fordított idő:	1 nap	Kapcsolódó hatásvizsgálati lapok:	
Hatásvizsgálatba bevont személyek, szervezetek:		Vizsgált időtáv:	3 év
Előterjesztés címe:	a géntechnológiai tevékenységről szóló 1998. évi XXVII. törvény módosítása	Előterjesztő:	Földművelésügyi Minisztérium
Intézkedés megnevezése:	A törvénymódosítás az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2015/412 irányelvét ülteti át a magyar jogrendbe lehetővé téve ezzel, hogy az Alaptörvényben foglalt kötelezettséget teljesíthessük és további, hatékony eszközökkel, azaz gazdasági és társadalmi, valamint egyéb indokok alapján tilthassuk a GMO-k hazai köztermesztését, biztosítva ezzel a magyar mezőgazdaság GMO mentességét.		
Előterjesztés szükségessége:	Szükségesnek tartjuk a törvény módosítását annak érdekében, hogy az új irányelvben foglalt tiltási lehetőséggel élni tudjunk a jövőben.		
Utolsó módosítás dátuma:	2013	Következő módosítás várható dátuma:	#ÉRTÉK!
Előzmények:	az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2015/412 irányelv2015. április 2-i hatályba lépése		

Végrehajtás feltételei		
Az intézkedés alkalmazásához szükséges személyi, szervezeti, tárgyi és pénzügyi feltételek adottak?	igen	Az új jogszabályi rendelkezés végrehajtásához rendelkezésre állnak a szükséges személyi, szervezeti, tárgyi és pénzügyi feltételek. Az EU-ban beadott engedélykérelmek területi hatályának módosítását a géntechnológiai hatóság fogja elvégezni. Az esetleges tilalmakhoz kapcsolódó indokrendszer kidolgozásában is az itt rendelkezésre álló személyi állomány fog közreműködni.A tudományos alapon nyugvó védzáradeki intézkedéseket eddig is az agrárpolitikáért felelős miniszter állapította meg FM rendeletben.

I. VERSENYKÉPESSÉG			
1. Miként járul hozzá az intézkedés az ország versenyképességének javításához?		Javítja	
A módosítás hazánk GMO-mentes státuszát erősíti. A GMO-mentes státuszunk megtartása piaci versenyelőnyünket fokozatosan növeli. Alaptörvényből fakadó kötelezettség.			
2. Az intézkedés hozzájárul a foglalkoztatás növeléséhez?		nem	Hány fővel?
3. Megtörtént-e az intézkedés adminisztratív terhekre gyakorolt hatásainak vizsgálata?		nem	
Piaci szereplők esetén			
<input type="checkbox"/>	Növekednek	0 Ft	mértékben
<input type="checkbox"/>	Csökkennek	0 Ft	mértékben
Közigazgatási szereplők esetén		Lakossági és egyéb nem piaci szereplők esetén	
<input checked="" type="checkbox"/>	Növekednek	<input type="checkbox"/>	Növekednek
<input type="checkbox"/>	Csökkennek	<input type="checkbox"/>	Csökkennek

II. TÁRSADALMI FELZÁRKÓZÁS			
1. Érintett csoportok			
	Csoport megnevezése	Csoport mérete (fő)	Előny - Hátrány
1.			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2.			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3.			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Hatások összefoglalója			



III. STABIL KÖLTSÉGVETÉS			
1. Költségvetési hatások			
	A vizsgált időszakban	Az aktuális évben	A további két évben
Az intézkedés költségvetési egyenlegrontó hatása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Az intézkedés egyenlegrontó hatásának fedezete a költségvetésben	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Az intézkedés költségvetési egyenlegjavító hatása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Az intézkedés egyenlegjavító hatásának figyelembevétele a költségvetésben	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Teljes hatás	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Teljes hatás az elfogadott költségvetéshez képest	0 Ft	0 Ft	0 Ft

IV. FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉS
<p>Hatások összefoglalója</p> <p>Az új szabályok bevezetésével elkerülhető a hagyományos és ökológiai termékek géntechnológiával módosított szervezettel történő szennyeződése. A tilalommal csökken a természetre, illetve az emberi egészségre gyakorolt kockázatok valószínűsége.</p>

V. EGYÉB HATÁSOK
<p>Vannak-e az intézkedésben foglaltaknak jelentősnek ítélt egészségi hatásai?</p> <p>nem</p> <p>Az új szabályok bevezetésével elkerülhető a hagyományos és ökológiai termékek géntechnológiával módosított szervezettel történő szennyeződése, nő a környezet és az emberi és állati egészség biztonságossága.</p> <p>Vannak-e az intézkedésnek további hatásai?</p> <p>nem</p>

Jóváhagyta:	Érdiné dr. Szekeres Rozália	
-------------	-----------------------------	--