



## KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
<b>Pályázat megnevezése (magyar)</b>	Integrált egészségügyi megközelítések és alternatívák a növényvédő szerek használatához
Pályázat megnevezése (angol)	Integrated health approaches and alternatives to pesticide use
Pályázat kódja	SFS-04-2019-2020

### Általános információk

#### Célok

Összefoglaló:

Az altéma keretében megvalósuló projektek integrált megközelítések tesztelését és bevezetését valósítják meg a növényvédő szerek növényi, emberi, állati és ökológiai egészségre gyakorolt hatásainak értékelésére.

Célok:

A felhívás keretében a következő altémában nyújtható be pályázat: a növényvédelem globális egészségügyi megközelítésbe történő integrálása

A tervezett tevékenységeket meglevő adatokra, anyagáramok/koncentráció vonatkozásában validált növényvédőszer-modellekre, gazdasági elemzési modellekre, integrált kockázatértékelő eszközökre, megvalósítás alatt álló projektekre, valamint az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság tevékenységeire szükséges alapozni. A megvalósítás során a növényvédő szerek felhasználása vonatkozásában kockázat, valamint költséghatékonysági elemzés elvégzése elvárás, melynek során különböző térbeli kiterjedés és időbeli eloszlás is vizsgálendő, az érdekeltek szélesebb körére kiterjedően. Ennek során feltárandók a kártevők által okozott károk, értékelendő a termékek minősége, valamint a szabályozási költségek is.

Az emberi egészség vonatkozásában a növényvédő szereknek való közvetlen és közvetett kitettség esetét egyaránt figyelembe szükséges venni, különös hangsúlyt helyezve a gazdálkodók, valamint vidéki lakosok közvetlen kitettségére, továbbá a fogyasztók élelmiszerekben megtalálható növényvédőszer-maradványok vonatkozásában fennálló kitettségére. Az állati egészség esetében a kockázatértékelés során az állati takarmányokban megtalálható növényvédőszer-maradványoknak való kitettség vizsgálendő. A



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

környezetvédelmi kockázatok és hatások esetében figyelembe szükséges venni az európai mezőgazdasági tér sokszínűségét, az ökológiai és környezeti változékonyságot is.

A pályázatok keretében azonosítandók a fő csapdahelyzetek, melyek megoldása, illetve a fenntartható növényvédőszer-használat érdekében az átalakulás lehetséges útvonala is kidolgozandó. Ennek során tekintettel kell lenni olyan igényekre, melyek például a kockázatkezelők részéről merülnek fel a növényvédőszer engedélyezésével/korlátozásával kapcsolatosan, vagy a gazdák esetében fogalmazódnak meg a megfelelőbb és fenntarthatóbb termékek választása vonatkozásában. A megvalósítás során növényvédelmi kutatási ütemterv kidolgozására is sor kell, hogy kerüljön.

A projektek keretében a „többszereplős megközelítés” alkalmazására szükséges törekedni biztosítva az érdekeltek széles körének (kutatók, gazdálkodók, tanácsadó szolgáltatások, iparági szereplők, fogyasztók, a civil társadalom) részvételét.

<b>Kedvezményezett</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kutatóközpont (kutatóhely, egyetemi kutatóközpont)</li><li>• Nagyvállalat</li><li>• Mikro-, kis- és középvállalkozás</li><li>• Non-profit szervezet (civil szervezet)</li><li>• Non-profit szervezet (állami fenntartású intézmény)</li><li>• Egyházi jogi szervezet</li><li>• Egyéb gazdasági társaság (pl. szociális szövetkezet)</li></ul>
Résztvételi forma	Konzorciumban történő pályázás
Konzorcium	A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.
<b>Pénzügyi információk</b>	
Teljes keret	20.000.000 EUR
<b>Támogatási intenzitás</b>	<b>Profitorientált társaságok részére 70%, non-profit szervezeteknek 100%.</b>
Támogatási forma	Vissza nem térítendő
Előfinanszírozás	30-45% előleg kérhető.
Elszámolható közvetett költségek	A közvetlen költségeket kiegészíti a közvetett költségek átalány-alapú támogatása, melynek mértéke a közvetlen költségek 25%-ával egyezik meg. Az átalány alvállalkozói teljesítményre nem igényelhető.
<b>Határidők</b>	
<b>Benyújtási határidő</b>	<b>2020.01.22.</b>



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

Benyújtás	Elektronikusan <a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/sfs-04-2019-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=openingDate;orderBy=desc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/sfs-04-2019-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=openingDate;orderBy=desc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState</a>
-----------	---