



## KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
<b>Pályázat megnevezése (magyar)</b>	A növényfajták tesztelését segítő innovációk
Pályázat megnevezése (angol)	Innovations in plant variety testing
Pályázat kódja	SFS-29-2018

### Általános információk

#### Célok

A mezőgazdaság egyre inkább az erőforrások hatékonyabb felhasználása, valamint a külső erőforrások mind alacsonyabb szintű alkalmazása iránti elvárással szembesül, egyre változóbb éghajlati körülmények között. A növénynevelés számára elengedhetetlen az ezen körülményekre való reagálást, illetve a termés mind a biotikus, mind az abiotikus eredetű stresszforrásokkal szembeni ellenálló képességét biztosító jellegzetességek jóval szisztematikusabb figyelembe vétele. Ezzel együtt a fenntartható és változatosabb gazdálkodási gyakorlathoz kapcsolódó, új növényfajták termesztéséből származó előnyök értékelésére alkalmazható, az új változatok teljesítményét jobban tükröző kritériumok és módszerek továbbfejlesztése is szükséges. A növénytermesztés során megvalósuló innovációt a kiegészítő fajtakísérleti módszerek megalapozottságának növelése is támogatja.

A tervezett tevékenység hozzájárul az új növényfajták változó körülményeknek és fenntarthatóbb termelési gyakorlatnak megfelelő, hozamtartó képességével összefüggő termény-jellegzetességek és fenntarthatósági kritériumok azonosításához.

A megvalósuló tevékenységek olyan módszerek és eszközök kialakítására kell, hogy irányuljanak, amelyek biztosítják a fenntarthatósági kritériumok integrációját az új növényfajták tesztelése és értékelése során különböző agrár-ökológiai környezetben és talajtípusok esetén, valamint termelési körülmények között. A megvalósítandó tevékenységek hozzájárulnak a DUS-vizsgálatok precízebb és gyorsabb kivitelezéséhez figyelemmel az európai/nemzetközi marketing követelményekre, valamint a jogok gyakorlásához fűződő elvárásokra új fajták esetén. A pályázatban pontosan ki kell fejteni a VCU és DSU vizsgálatok sajátosságait, támaszkodva a két vizsgálat sinergiáira különös tekintettel a helyszínen végzett fenotípusos vizsgálati módszerek és a molekuláris eszközök továbbfejlesztése, továbbá adatbázisok és referenciagyűjtemények összeállítása alkalmával.



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

A konzorciumnak ötvöznie szükséges az érintett szektorokban rendelkezésre álló, különböző szaktudást a vonatkozó szereplők bevonásával (ideértve kutatókat, nemesítőket, teljesítmény tesztelői hálózatokat, a növényfajták DUS-vizsgálatában illetékes hivatalokat, organikus és tradicionális gazdálkodókat). A megvalósuló tevékenységeknek új, a célnak megfelelő, a magasabb terméshozamok iránti igényekhez illeszkedő, ellenállóbb és a változó körülmények – különösen a biotikus és abiotikus stresszforrások – vonatkozásában nagyobb alkalmazkodóképességgel rendelkező növényfajták bevezetéséhez kell hozzájárulniuk.

<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.
Támogatott projektek várható száma	4-5
<b>Pénzügyi információk</b>	
Teljes keret	42.000.000 EUR
<b>EU hozzájárulás projektenként (max.)</b>	<b>10.000.000 EUR</b>
<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>2018.02.13.17:00</b>
Benyújtás	Elektronikusan <a href="https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/sfs-29-2018.html">https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/sfs-29-2018.html</a>