



## KÖZVETLEN BRÜSSZELI FORRÁS PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

Program	Horizon 2020
<b>Pályázat megnevezése (magyar)</b>	Az éghajlatváltozás hatásaival szemben ellenálló, intelligens mezőgazdaság
Pályázat megnevezése (angol)	Climate-smart and resilient farming
Pályázat kódja	LC-SFS-19-2018-2019

### Általános információk

#### Célok

A klímaváltozás tényét szilárd bizonyítékok támasztják alá, melyek alapján az esőzések, növekvő hőmérsékleten, változékonyságon és szezonalitáson át a szélsőséges eseményekig (az egész Európát sújtó hőhullámok, szárazságok, viharok és árvizek) nyilvánvalóan látszik annak az Európai Unióra és különösen az európai mezőgazdaságra gyakorolt hatása. Az üvegházhatású gázok hatásának enyhítésére irányuló hatékony megoldások (például az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentése, földfelszín alatti és fölötti szénmegkötés) feltárásán túl a gazdálkodók számára elengedhetetlen az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, környezeti/társadalmi/gazdasági szempontból rugalmas gazdálkodási rendszerek kialakítása segítségével.

A pályázatok keretében az alábbi altémákra szükséges fókuszálni:

#### A szántóföldtől a táj szintjéig terjedő mikroklíma menedzsment

A megvalósuló tevékenységeknek a különböző mezőgazdasági művelési rendszereknek az éghajlatváltozás hatásaival szembeni ellenálló képességének növelésére kell irányulniuk, növelve a gazdálkodás rugalmasságát a változó éghajlati viszonyok/szélsőséges időjárási körülmények vonatkozásában, különösen a szántóföldi, illetve tájgazdálkodási területet érintő innovációk segítségével. A megvalósítás során a hagyományos és új, innovatív technikákban rejlő lehetőségeket egyaránt figyelembe szükséges venni, továbbá tesztelni szükséges ezen technikák hatékonyságát a különböző időjárási események (például szárazság, forróság, hideghullámok, szél, erős esőzés és árvíz) hatásainak enyhítése szempontjából. A táj szintje különösen fontos a vezető ökológiai folyamatok szempontjából, ezért a megvalósítani tervezett tevékenységek során a gazdálkodók körében, illetve a gazdálkodók és más érdekelttek közötti koordináció és együttműködés biztosítása elvárás. A tevékenységek során a mikroklíma agrár-ökoszisztémára és környezetére gyakorolt szélesebb körű hatásait is figyelembe szükséges



## MAGYAR FEJLESZTÉSI KÖZPONT

venni. A megvalósítás során a transz-diszciplináris kutatási módszerek, valamint a sokszereplős megközelítés alkalmazása elvárás. A pályázatok keretében a mikroklíma menedzsment vonatkozásában a gazdaságok, illetve táj szintjét átfogó megfigyelő és tudásátadó hálózat kialakításának is sorra kell kerülnie.

<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	1
<b>Pénzügyi információk</b>	
Teljes keret	7.000.000 EUR
<b>EU hozzájárulás projektenként (max.)</b>	<b>7.000.000 EUR</b>
<b>Támogatási intenzitás</b>	<b>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/lc-sfs-19-2018-2019.html">https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/lc-sfs-19-2018-2019.html</a>