

2017. | március | 20.

AGRÁRGAZDASÁGI KUTATÓ INTÉZET

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Adatgyűjtéssel kapcsolatos feladatok ellátása a MAHOP-3.1-16-2016-00001 számú projekt keretében

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet, a Magyar Halgazdálkodási Operatív Program támogatási rendszerének MAHOP-3.1-2016, „Az 1380/2013/EU rendelet 25. cikke (1) és (2) bekezdésében előírtak szerint meghatározott és az 199/2008/EK rendeletben tovább pontosított adatgyűjtés, adatkezelés és felhasználás támogatása” című, MAHOP-3.1-16-2016-00001 azonosító számú kiemelt projektje keretében bruttó 670.- mFt. vissza nem térítendő támogatást nyert el.

A MAHOP-3.1-16-2016-00001 azonosító számú „AZ 1380/2013/EU RENDELET 25. CIKKE (1) ÉS (2) BEKEZDÉSÉBEN ELŐÍRTAK SZERINT MEGHATÁROZOTT ÉS AZ 199/2008/EK RENDELETBEN TOVÁBB PONTOSÍTOTT ADATGYŰJTÉS, ADATKEZELÉS ÉS FELHASZNÁLÁS TÁMOGATÁSA” (továbbiakban: „2014-2020 időszak DCF adatainak gyűjtését, kezelését fejlesztő feladatok”) című kiemelt projekt célja:

Az Európai Tanács 199/2008/EK rendelete ún. DCF keretet hozott létre a halászati ágazatban az adatok gyűjtésére, kezelésére és felhasználására, valamint a közös halászati politika végrehajtásához szükséges tudományos szakvélemények beszerzésére. Az Európai Parlament és Tanács Európai Tengerügyi és Halászati Alap létrehozásáról szóló 508/2014/EU rendelete a hatálya alatt megalkotott operatív programok végrehajtása során kötelezi a tagállamokat a DCF keretein belül történő adatgyűjtésre.

A „2014-2020 időszak DCF adatainak gyűjtését, kezelését fejlesztő feladatok” kiemelt projekt hozzájárul az adatgyűjtés területéhez kapcsolódóan elfogadott szabályokkal összhangban a halászati és akvakultúra szektort jellemző biológiai, környezetvédelmi, technikai és társadalmi-gazdasági adatok összegyűjtéséhez, kezeléséhez és a végfelhasználók számára történő nyilvánosságra hozatalához. A „2014-2020 időszak DCF adatainak gyűjtését, kezelését fejlesztő feladatok” kiemelt projekt további célja támogatni a tudományos ismeretek gyarapítását és rendelkezésre bocsátását, valamint az adatok gyűjtésének és kezelésének fejlesztését, továbbá megoldással kíván szolgálni az adatszolgáltatók teljes körű eléréséhez, valamint az akvakultúra szektorban véghezvitt adatbekérések növeléséhez, hozzájárulva a fenntartható, intelligens és befogadó növekedéshez.

A projekt megvalósításának időtartama: 2016. január 01. – 2023. szeptember 30.