

eip-agri  
AGRICULTURE & INNOVATION

# 2016. aasta Horisont 2020 taotlusvoorud ja rahastamise võimalused



funded by



European  
Commission

# Sisukord



Perioodi 2016-2017 töökava .....	3
Põllumajanduskogukonda kaasavad mitme osalejaga teadusprojektid .....	4
Temaatilised võrgustikud, teadmiste hankimine ja praktiliste lahenduste loomine .....	5
Jätkusuutlik ohutu toiduga kindlustatud (SFC) - jätkusuutlikumad ja tõhusamad väärtusahelad.....	6-9
Maapiirkonna taaselavdamine (RUR) - Innovatsiooni ja ärivõimaluste edendamine .....	10
Innovatsioon biotoorainel põhinevate (BB) säästvate toodete ja teenuste arendamiseks .....	11
Täiendavad rahastamisvõimalused Horisont 2020 programmi raames .....	12-13
Abistavad leheküljed: aita meid, et saaksime aidata Sind .....	14-15
Infograafika .....	16

This is an EIP-AGRI Service Point publication fact sheet Horizon 2020, September 2014 pictures: EIP-AGRI Service Point, Shutterstock more information: [www.eip-agri.eu](http://www.eip-agri.eu) We would like to thank the Estonian National Rural Network for the translation.



## Horisont 2020 innovatsiooni rahastamisvõimalused

Horisont 2020 on Euroopa Komisjoni suurim avaliku rahastusega programm, mis on suunatud teaduse ja innovatsiooni edendamisele. "Ühiskonnaprobleem 2" keskendub toidu ohutusele, säästva põllumajanduse ja metsanduse arendamisele, merenduse ja siseveekogude uurimisele ning biomajandusele. Selle eelarve on perioodil 2014-2020 umbes 3,7 miljardit eurot.

Ühiskonnaprobleemide lahendamise kaudu on Horisont 2020 programmi eesmärgiks leida lahendusi talunike ja metsnike probleemidele, kaasaarvatud selliste projektide rahastamine, kus oluliste probleemide lahendamisele otsivad teadlased ja praktikud ühiselt lahendusi. Koostöös EIP-AGRI võrgustikuga pööratakse erilist tähelepanu ka praktiliste teadmiste ja tulemuste levitamisse.

Innovatsiooni tekkimiseks püüab Horisont 2020 tegeleda erinevate teemade ja valdkondadega. Seetõttu on asjakohased põllumajanduslikud teemad ka töökava teistes osades, mitte ainult peatükis "Ühiskonnaprobleem 2". Käesolev trükis annab ülevaate 2016. aasta taotlusvoorudest.



Palun pange tähele, et taotluse ettevalmistamisel tuleks arvesse võtta ainult ametlikult kinnitatud töökava, eelarveid ja tähtaegu.



## Lühidalt 2016-2017 perioodi töökavast

Uus Horisont 2020 „Ühiskonnaprobleem 2” töökava perioodiks 2016-2017 näeb ette 877 miljonit euro suurust eelarvet, millest 560 miljonit eurot panustatakse põllumajandusele ja metsandusele.

Eelpool mainitud taotlusvoorude eesmärgiks Euroopa Liidu kontekstis on:

- **parandada põllumajanduse ja toidusüsteemide võimsust, et tagada piisavas koguses tervislikku toitu ja selle kättesaadavus kõigile, kaitses samal ajal loodusvarasid;**
- **tõsta maapiirkondade säästva arengu potentsiaali** läbi uute piirkondlike lähenemiste ja ärimudelite;
- **Euroopa tööstuse elavdamine** läbi biotooraine põhiste väärtusahelate tagades piisava hulga biomassi varu.

Põllumajandust ja metsandust toetatakse läbi kolme taotlusvoorut:

- [Jätksuutlik ohutu toiduga kindlustatus \(SFS\)](#)
- [Maapiirkonna taaselavdamine \(RUR\)](#)
- [Innovatsioon biotooraine kasutamisel \(BB\)](#)

Horisont 2020 programmi teistes osades on põllumajandusele ja metsandusele veel muidki lahendusi - näiteks [kliimategevused](#), väike- ja keskmised [ettevõtted](#), valdkondadevahelised tegevused nagu „[Asjade internet](#)” ja [ringmajandus](#), [alt-üles lähenemine Marie Skłodowska-Curie tegevustele](#) või [teaduse infrastruktuurid](#).

Paljud projektid on juba edu saavutanud. Tutvu Horisont 2020 ja eelnevate raamprogrammide poolt rahastatud [põllumajandus-](#) ja [metsandusprojektidega](#).





## Põllumajanduskogukonda kaasavad mitme-osalejaga teadusprojektid



Uue Horisont 2020 töökava kohaselt on perioodiks 2016-2017 eraldatud 371 miljonit eurot 38 teemale, mis on seotud, põllumajanduse, toidu ja metsanduse **mitme-osalejaga projektidega**.

Projektitaotlused peavad näitama, et need vastaksid lõpp-tarbija tegelikele vajadustele ja innovatsioon tuleneb tingitud nõudlusest. Mitme-osalejaga lähenemise aluseks on inimesed, kes vajavad uudseid lahendusi ning saavad ka ise nende loomisele panustada, seda projekti algusest lõpuni välja: alates küsimuste määratlemisest kuni teadus- ja tutvustamistegevustes osalemiseni ja tulemuste levitamiseni.

Selline ideede rist-levitamine erinevate osapoolte vahel, kellel on erinevaid teadmisi (talunikud ja talunike ühendused, nõustajad, ettevõtjad, teadlased ja teised), peaks välja viima innovaatiliste lahenduste tekkimiseni, mida selles valdkonnas kergem rakendada oleks.

Projekti tulemused ja praktilised soovitusid peaksid olema esitatud arusaadavas keeles ja olema kergesti kättesaadavad. Praktilised tulemused peaksid olema sobivad levitamiseks EIP-AGRI (Euroopa innovatsioonipartnerlus tootliku ja säästva põllumajanduse arenguks) kaudu. Selline tegevus aitab muuta ka teadlaste tegevuse mõju praktikas nähtavamaks ja mõõdetavamaks.



Perioodil 2016-2017 on mitme osalejaga lähenemisel neli olulisemat punkti:

- 1 Projekti taotlus peab näitama, kuidas on projekti eesmärgid ja tegevused seotud vajaduste ja praktiliste võimalustega.
- 2 Esialgses konsortsiumis peaks olema kavandatud lisateadmistega osapoolte kaasamine, ning nende omavaheline koostöö on soovitatav.
- 3 Kõik mitme osalejaga projektid peaksid panustama EIP-AGRI tegevusse, läbi erinevate praktiliste kokkuvõtete, mis vastaksid üldisele EIP-AGRI formaadile.
- 4 Asjakohaste interaktiivsete innovatsioonigruppide kaasamine EIP-AGRI teemadesse on soovitatav.



## Temaatilised võrgustikud, teadmiste hankimine ja praktiliste lahenduste loomine



**Temaatilised võrgustikud** on mitme osalejaga projektide erivorm. Need koguvad ja arendavad juba olemasolevat, kuid ebatõhusalt kasutusele võetud teaduslikku teavet ja parimaid praktikaid. Projektide teemade valik põhineb alt-üles lähenemisel, seades prioriteediks põllumajanduse ja metsanduse valdkonna tootmisega seotud kõige olulisemad vajadused. Taotlused peaksid:

- keskenduma olemasolevatele parimatele praktikatele ja teadusuuringute tulemustele, mis on väga lähedal praktikas rakendamisele, kuid mis ei ole saanud valdkonna kasusaajate poolt veel piisavalt tähelepanu.
- koguda teavet ja muuta see praktikas rakendatavaks, näiteks läbi infolehtede ja audio-visuaalse materjali. Taoline lõpptarbijale mõeldud materjal peaks olema kergesti kättesaadav ja lihtsasti mõistetav. Materjal peaks olema kättesaadav projekti rakendamise vältel ning selleks kasutatakse olemasolevaid teavituskanaleid ja EIP-AGRI andmebaasi.

2016. aastal on suunatud temaatiliste võrgustike loomisele 10 miljonit eurot, mis on seotud konkurentsivõimelise ja säästva põllumajanduse tekkega (vt [RUR-10-2016-2017](#)).

2015. aastal alustas viis võrgustikku ning veel 4-5 uut projekti alustab 2016. aasta alguses. Koos 2016. ja 2017. aasta taotlusvoorudest rahastatud võrgustike panusega, täiendavad võrgustikud EIP-AGRI andmebaasi konkreetsete lahendustega, mida talunikel oleks kerge üle võtta.

### Projektinäide: WINETWORK (Temaatiline võrgustik - H2020)

WINETWORK on temaatiline võrgustik, mille eesmärgiks on veinitootjate probleemide lahendamine, eelkõige viinamarjaväätide tüvehaiguste (GTD) ja bakteriaalse haiguse „Dlavescence Dorée (FD)“ vastu võitlemine ja selle ennetamine.

Need kaks haigust ohustavad kogu Euroopa veinitootmist. Paljud veinitootjad katsetavad juba erinevaid innovaatilisi lähenemisi, mis aitaksid nende haiguste vastu võidelda. 11 partnerit teadus-, nõustamis- ja tootmisorganisatsioonidest, kes moodustavad lausa 90% Euroopa Liidu veinitootmise piirkondadest, alustavad valdkonnas olemasoleva praktilise ja teadusliku teabe kaardistamisega.

Eestvedajad toetavad interaktiivselt alt-üles lähenemist info kogumisel läbi piirkondlike töögruppide ja EL teadusliku töögrupi. EL veinitootjatele ja nõustamisorganisatsioonide esindajatele plaanitakse korraldada erinevaid teadmiste vahetamist soodustavaid tegevusi.

Rohkem informatsiooni:  
<http://www.winetwork.eu>





## Jätkusuutlik ohutu toiduga kindlustatus (SFS) Jätkusuutlikumad ja tõhusamad väärtusahelad



Taotlusvoorus „jätkusuutlik ohutu toiduga kindlustatus“ eraldatakse 431 miljonit eurot projektidele, mis tagavad piisava hulga, ohutu ja toitaineterikka toidu jõudmise kõigi inimesteni, kaitstes samal ajal ka loodusressusse.

Taotlusvooru eesmärgiks on leida teaduslikud lahendused probleemile, kuidas toita 2050. aastal 9 miljardit inimest, kasutades loodust ja ressursse parimal viisil.











Taotlusvoor fookuseerib kliimasõbralike ja keskkonnahoidlike tootmissüsteemide olulisusele. Eesmärgiks on suurendada ka toitumisalast lisandväärtust ja toidu ohutust. Arvestades probleemi ülemaailmset iseloomu, suunab taotlusvoor Euroopa, Hiina ja Aafrika vahelisse rahvusvahelisse koostöösse 52 miljonit eurot.

Taotlusvoor on jaotud kuueks peamiseks valdkonnaks.



Palun pane tähele, et arvesse tuleks võtta ainult ametlikult kinnitatud töökava.

### List of icons:

	Horisontaalne		Rahvusvaheline koostöö
	Mahe		Toit
	Keskkond ja kliimamuutused		Metsandus
	Põllumajandusloomad		Bio-energia
	Kultuurid		Bio-majandus











Lühendid:

**MAA:** Mitme-osalejaga lähenemine

**TN:** Teemaatiline võrgustik

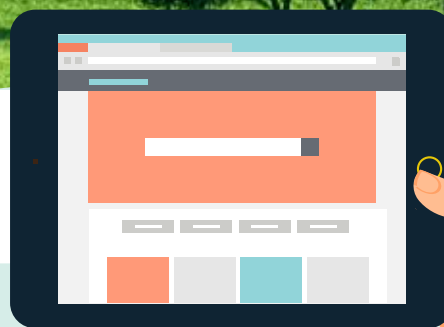
**Kuupäev1:** indikatiivne tähtaeg projektitaotluste esitamiseks ehk 1. faas



Lühend	Teema	Lähene- mine	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg	
More resilient and resource efficient value chains					
SFS-01-2016 	Lahendused, mille abil suurendada tootlikkust ja vähendada kitsaskohti taimekasvatuses	MAA	12 6	17/02/2016 <sup>1</sup>	
SFS-02-2016 	Hea mitmekesisus: Liikide mitmekesisusest tulenev kasu põllumajandussüsteemidele	MAA	10 5		
SFS-03-2016 	Jätksuutlike ja vastupidavate põllukultuuride aretus- ja katsetegevus		5 5		
SFS-06-2016 	Umbrohutõrje - jätkusuutlikud vahendid ja tehnoloogiad umbrohutõrjeks	MAA	7 7		
SFS-7-2016-2017 	Sordiaretus mahetootmise hüvanguks - mahetootmise ja mahepõllumajanduse sordiaretuse konkurentsivõime	MAA	8 8		
SFS-09-2016 	Xylella fastidiosa puhangu ohjeldamine	MAA	7 7		17/02/2016
SFS-11-2016 	Aastaringsete kultuuride haiguste ohjeldamine troopikas ja sub-troopikas	MAA	12 4		17/02/2016 <sup>1</sup>
SFS-12-2016 	Loomatervise alaste rahvusvaheliste uuringute toetamine		3 3		17/02/2016
SFS-14-2016 	Peremees-patogeen-keskkond interaktsioon		11 5,5		17/02/2016 <sup>1</sup>
SFS-15-2016-2017 	Tõhus ja säästlik loomakasvatus	MAA	7 7		

Lühend	Teema	Eriline lähene-mine	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg	
SFS-25-2016 🏠 €	Toetavad tegevused ühistele põllumajanduslikele ja laiematele biomajanduslikele uuringutele		2 2	17/02/2016	
Keskonna- ja kliimaga kohanduv põllumajandus					
SFS-26-2016 🌱 🌿 🐄 🐷 🐖	Liblikõielised - (kaunviljad) jätkusuutlikkus toidu ja sööda tootmises	MAA	10 5	17/02/2016 <sup>1</sup>	
SFS-31-2016 🏠 🌱	Põllumajandus homme: jätkusuutliku ja säästliku põllumajandus-süsteemi väljatöötamine		5 5		
Konkurentsivõimeline toiduainetetööstus					
SFS-33-2016 🌱 🧠	Toidu väärtusahela ja -võrgustiku ülesehituse mõistmine		6 6		
Tervislik toitumine ja toiduohutus					
SFS-37-2016 🧠	Tarbija mõju toiduohutusele; ohud ja nende leevendamise võimalused	MAA	9,5 9,5		
SFS-38-2016 🧠	Impulsiivsuse ja kompulsiivsuse seosed toitumise, elustiili ja sotsiaal-majandusliku keskkonnaga		12 12		
EL-Aafrika rahvusvahelise koostöö toetamine toidu, toiduohutuse ja säästva põllumajanduse valdkonnas					
SFS-42-2016 🌱 🌿 🧠 👤 👤	Innovatsiooni rakendamine toiduohutuse ja jätkusuutliku põllumajanduse edendamisel Aafrikas	MAA	5 5		
Euroopa Liidu ja Hiina vahelise FAB (F-toit, A-põllumajandus, B-biotehnoloogia) juhtprojekti elluviimine					
SFS-44-2016 🌱 👤 👤	EL ja Hiina ühise põllumajandusprogrammi edendamine vähendamaks sõltuvust proteiini impordist		5 5		
SFS-45-2016 🧠 👤 👤	Agraarse päritoluga toidu jälgitavuse parendamine		5 5		

- Rohkem informatsiooni [Euroopa Liidu ja Aafrika koostöö kohta](#).
- Rohkem informatsiooni [Euroopa Liidu ja Hiina juhtprojekti algatuse kohta](#).







## Rohkem võimalusi: ERA-NETid

Lisaks 2016-2017.a töökavas väljatoodud taotlusvoorudele, **avavad oma taotlusvoorud ka ERA-NETid (Euroopa teadusvõrgustikud, lühend ERA-NET) ja EL ühisalgatused (JPIid).**

2016.a taotlusvoorus „jätkusuutlik ohutu toiduga kindlustatus“ oodatakse paari uue ERA-NET võrgustiku loomist. ERA-NET võrgustikud tegeleksid teemadega nagu mahepõllumajandus ja mahetoidu tootmine, jätkusuutlik toidutootmine ja -tarbimine, soolestiku mikrobiomi teadmiste-platvorm ning Euroopa Liidu ja Aafrika vaheline koostöö toidu- ja põllumajanduse teemadel (vt [SFS-19-2016](#) ja [SFS-41-2016](#)) - seega avatakse tulevikus ka nende teemalised taotlusvoorud.

Lisaks avavad ka eelmiste töökavade raames tegevust alustanud ERA-NETid ja JPIid eraldi oma taotlusvoorud.

➤ Info aktiivselt tegutsevatest ERA-NETdest ja JPIdest on kättesaadav [ERA LEARN 2020](#) veebilehel.






➤ ERA-NETide ja projektinäidete kohta leiab rohkem teavet [EIP-AGRI](#) trükisest „Teadus ja innovatsioon Euroopa Liidus“.





## Maapiirkonna taaselavdamine (RUR) Innovatsiooni ja ärivõimaluste soodustamine

128 miljoni euro suuruse eelarvega „Maapiirkonna taaselavdamise“ taotlusvoor pakub läbi erinevate sektorite integreeritud ja piirkondlike lähenemiste võimalusi jätkusuutlikuks maapiirkonna arenguks. Taotlusvooru eesmärgiks on poliitika ja juhtimissüsteemide kaasajastamine ning uute ettevõtete arendamine. Projektid peaksid edendama teadmiste ja kogemuste vahetamist innovatsiooni, nõustamise ja tutvustamistegevuste alal. Taotlusvoor investeerib otsustuslangetamise protsessidesse, uutesse ärimudelitesse ja inimestesse, parandades nende oskusi ning kasutades paremini innovatsioonisüsteemides sotsiaalset- ja inimkapitali. Tänu „Maapiirkonna taaselavdamise“ taotlusvooru projektides loodud ja jagatud lahendustele, võivad maapiirkonnad saavutada palju rohkem: tekivad uued ja paremad töökohad, keskkond paraneb ning sotsiaalne ja piirkondlik sidusus suureneb.

Lühend	Teema	Eriline lähenemine	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg
Uued lähenemised seoses poliitika ja juhtimisega				17/02/2016 <sup>1</sup>
RUR-01-2016 	Linna- ja maaelu sünergiat toetavad poliitika ja haldussüsteemid	MAA	6 6	
RUR-04-2016 	Vesi ja talud - põllumajanduse mõju vähendamine joogivee varudele	MAA	5 5	
Uued väärtusteahelad ja ärimudelid				
RUR-06-2016 	Kultuuride valiku optimeerimise abil põllumajanduse ja väärtusahelate edendamine	MAA	20 10	
RUR-07-2016 	Väheviljakate põllumaade kasumlikuks muutmise võimalused	MAA	6 6	
RUR-08-2016 	Põllumajandustoodete ja tarvikute logistikaapplications	MAA	12 6	

Kas oled huvitatud piirkondlikust teadusest ja innovatsioonist? Tutvu „Ühiskonnaprobleemid 6“ taotlusvooriga „Ebavõrdsuse peatamine ja õigluse edendamine (REV-INEQUAL)“: [REV-INEQUAL-7-2016](#) Ruumiline õiglus, sotsiaalne ühtekuuluvus ja piirkondlikud ebavõrdsused (toetuse suurus on 5 miljonit eurot, taotluse esitamise tähtaeg on 4. veebruar 2016)



Lühend	Teema	Eriline lähenemine	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg
Innovatsioon ja oskuste arendamine				17/02/2016
RUR-10-2016-2017 🏠	Temaatilised võrgustikud oskuste arendamiseks	TN MAA	10 2	
RUR-11-2016 🏠	Tutvustamistegevus taludes: talunikult-talunikule õpivõimalused	MAA	2 2	
RUR-14-2016 🏠	Konsulendid innovatsiooni ja säästva põllumajanduse teenistuses ning nende osa AKISe toimimises	MAA	5 5	

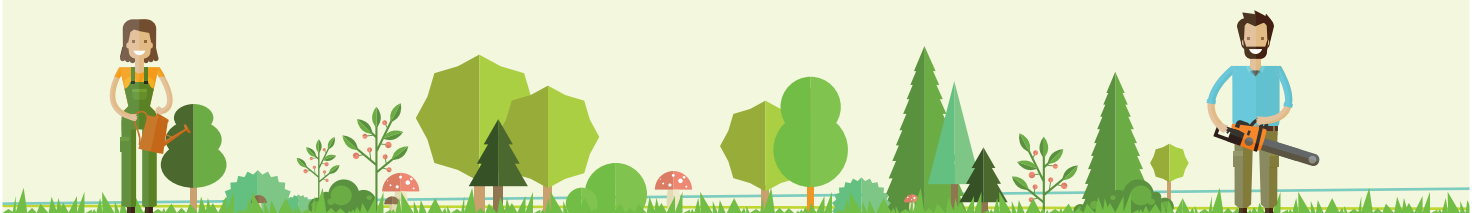
Kas oled huvitatud teadusega seotud innovatsioonist, haridusest ja innovatsioonisüsteemidest?

- Vaata ka „**Ühiskonnaprobleemid 6**“ taotlusvoor „**Kaasloome kasv ja kaasamine**“: [CO-CREATION-02-2016](#): Kasutaja poolt juhitud innovatsioon: väärtuste loomine läbi disaini-toega innovatsiooni (Teema eelarve on 4 miljonit eurot - toetuse suurus on 4 miljonit eurot - projektide esitamise tähtaeg on 4. veebruar 2016) - [CO-CREATION-03-2016](#): Nõudlus-põhised katseprojektid koostöö innovatsioonimudelite arendamiseks Euroopas (teema eelarve on 5 miljonit eurot, toetuse suurus on 1,5 miljonit eurot - projektide esitamise tähtaeg on 4. veebruar 2016)
- Taotlusvoor „**Teadus koos ühiskonnaga ja ühiskonna hüvanguks (SWAFS)**“: [SWAFS-01-2016](#): Kaasav teadus ja innovatsioon läbi teadus-poodide (teema eelarve on 3 miljonit eurot - toetuse suurus on 3 miljonit eurot - projektide esitamise tähtaeg on 30. august 2016)

## Innovatsioon biotoorainel põhinevate (BB) säästvate toodete ja teenuste arendamiseks, toetades Euroopa biomajanduse arengu

Käesolev 27 miljoni euro suuruse eelarvega [taotlusvoor](#) aitab tagada biotoorainel põhinevate säästvate toodete ja teenuste pakkumist ja biotoorainel põhinevate turgude arengut ka tulevikus.

Lühend	Teema	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg
Piisava hulga biomassi tagamine biopõhiste toodete ja teenuste tootmiseks			
BB-1-2016 €	Biomajanduse tooted: vastasmõju tegevuskavadele	5 5	17/02/2016 <sup>1</sup>
BB-4-2016 € 🌲	Arukad lahendused ja vahendid metsatootmissüsteemides, mis aitavad biomajanduse arendamiseks säilitada piisava hulga kvaliteetpuidu varusid	6 6	17/02/2016
„Tuleviku biotoorainel põhinevate turgude loomine“ - kasusaajate parem kaasamine			
BB-6-2016 €	Biotoorainel põhinevate tööstuste piirkondlik mõõde	1 1	17/02/2016 <sup>1</sup>





## Rohkem rahastamisvõimalusi programmi Horisont 2020 raames

### VKE instrument: Väike- ja keskmiste ettevõtete rahastamise vahend

Väike- ja keskmised ettevõtted (VKEd) saavad samuti programmist HORISONT 2020 taotleda toetust innovaatilistele projektidele, mis aitavad neil arendada ja laiendada ka teistesse riikidesse - nii Euroopasse kui ka kaugemale.

**UUS!** Kõik VKEde instrumendi teemad on nüüdsest kokku kogutud ühise taotlusvooru alla:

➤ **SMEInst-07-2016-2017:** Väike- ja keskmiste ettevõtete innovaatilise potentsiaali suurendamine säästva ja konkurentsivõimelise põllumajanduse, metsanduse, põllumajandus-toidu ja biotoorainel põhinevates sektorites. (25,5 miljonit eurot 2016.a)

➤ **SMEInst-11-2016-2017:** Väikeettevõtete potentsiaali suurendamine kliimategevuste, keskkonna, ressursitõhususe ja toormaterjalide valdkonnas. (25 miljonit eurot 2016.a)

**Rohkem informatsiooni VKEde rahastamise võimalustest on leitav Kaasamisportaali [VKEde](#) teemalisel lehel.**





Lühend	Teema	Eriline lähenemine	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg
Asjade internet (IoT)				
IoT-01-2016	Suuremahulised pilootprojektid - pilootprojekt 2: Arukas põllumajandus ja toiduohutus	MAA	30 30 (pilot 2)	12/04/2016
„Tööstus 2020“ ja ringmajandus				
CIRC-02-2016-2017	Vesi ringmajanduse kontekstis a) vees sisalduvate toitainete töhusa taastamise potentsiaali loomine		20 (2016) 6-8 vahel	08/03/2016 <sup>1</sup>
CIRC-03-2016	Arukas spetsialiseerumine süsteemse öko-innovatsioonis / ringmajanduse tekkeks		1,5 1-1,5 vahel	08/03/2016
CIRC-04-2016	Uued mudelid ja majanduslikud algatused ringmajanduse ettevõtetele		3 3	
CIRC-05-2016	Potentsiaali leidmine linnapiirkonnas tekkivatele orgaanilistele jäätmetele		3 3	
SPIRE-03-2016	Tööstuslikud tehnoloogiad Euroopa bioressursside väärdamiseks kõrge lisaväärtusega protsessideks		5 - 7	21/01/2016



Kas Sind huvitab bioenergia? Vaata teemasid „[LCE-08-2016-2017](#)“ uue generatsiooni biokütuse tehnoloogiate kohta ning „[LCE-19-2016-2017](#)“, mis tutvustab täiustatud biokütuse teemat.



## Taotlusvoor "Sotsiaalne väljakutse 5": Majanduse rohestamine

Lühend	Teema	Teema eelarve Toetuse suurus (miljonit eurot)	Tähtaeg	
Madala süsiniku-tasemega Euroopa suunas				
SC5-06-2016-2017 	Dekarboniseerimise ja painedliku Euroopa majanduse arengu suunas perioodil 2030-2050 ja kaugemas tulevikus: a) tehnoloogiale ülemineku korraldamine (2016) b) Ülemaailmsete globaalsete kliimamuutuste hindamine seoses pikaajaliste kliimaeesmärkidega (2016)	a) 4 -6M€ b) 2 - 3M€	8/03/2016	
Piirkonna vajadustele vastavad looduspõhised lahendused				
SC5-09-2016 	Ökosüsteemide väärtuse operatiivsem kindlaksmääramine	5 5		
SC5-10-2016 	Mitme-osalejaga dialoogi platvorm, et edendada looduspõhist innovatsiooni ühiskonnaprobleemide lahendamiseks	3		
Vesi				
SC5-12-2016 	Toidusüsteemid ja veevarud kaasava, säästva ja tervisliku Euroopa-Vahemere ühiskonna arenguks	2 2	26/01/2016	

### Marie Skłodowska-Curie tegevused (MSCA)

MSCA katab kõiki teemasid, mis keskenduvad innovaatilistele oskustele. Tegevused toetavad karjääri arengut ja teadlaste koolitamist läbi riikidevahelise mobiilsuse ning sektorite-vahelise ja interdistsiplinaarse mobiilsuse. 2016. aastal investeerib MSCA 370 miljonit eurot innovaatilistesse koolitusvõrgustikesse, 218 miljonit eurot individuaalstipendiumitesse ning 80 miljonit eurot teadlaste ja inovaatorite vahetusprogrammi. Rohkem teavet Marie Skłodowska-Curie tegevuste kohta.



### Teadus-infrastruktuur

Horisont 2020 toetab teadus-infrastruktuuri arengut. INFRAIA-01-2016-2017 teema „Integreerivad tegevused arenenud kogukondadele“ alt eraldatakse 2016.a 88 miljonit eurot projektidele, mis keskenduvad põllumajandusliku teaduse valdkondadele nt loomatervis, taimede fenotüübid, ökosüsteemi toimimine ja looduslik mitmekesisus.

### Kiirendatud innovatsioon (FTI)

Alt-üles lähenemisega kiirendatud innovatsiooni pilootprojekt jätkub 2016.a, mille aastane eelarve on 100 miljonit eurot ning kolm olulist tähtaega on 15. märts 2016, 1. juuni 2016 ja 25. oktoober 2016. Rohkem teavet leiab FTI veebilehelt.



## Aita meid, et saaksime aidata Sind!

Taotlemise reeglitega saad tutvuda siin. Kogu vajaliku info seoses Horisont 2020 taotlusvooriga, kaasaarvatud taotlemisprotsessi info, taotlusvormid jms, leiab Euroopa Komisjoni poolt loodud [Osalejate portaalist](#).

**Kõik taotlused esitatakse läbi [Osalejate portaali](#).** Palun pane tähele, et taotlusvoorde tähtajad on erinevad.



- Horisont 2020 [online-käsiraamat](#) annab taotlejale informatsiooni ja abi taotlemise eri etappide kohta.
- [Kasutatud kirjanduse osa](#) annab lugejale ligipääsu töödokumentidele, õiguslikele- ja juhendmaterjalidele.
- Osalejate portaali kaudu leiad vastused ka [korduma kippuvatele küsimustele \(KKK\)](#).
- IT klienditugi aitab lahendada probleeme seoses Osaleja portaali instrumentidega.
- Kas sul on mõni spetsiifiline küsimus?
- [Võta ühendust Riikliku kontaktpunktiga](#) või [Horisont 2020 klienditoega](#), kui sul on vaja juhiseid, praktilist teavet või ükskõik mis laadi informatsiooni Horisont 2020 kohta.

## Leia oma projektile sobivad partnerid

Leia oma projektile sobivad partnerid: Liitu EIP-AGRI Teenuspunkti LinkedIn kogukonnaga!

Mitme-osalejaga projekti või teemalise võrgustiku partnerite otsingul on abiks EIP-AGRI teenuspunkti loodud LinkedIn kogukond, kus saab teistele liikmetele nii ennast, enda ettevõtet ja innovaatilist säästva põllumajanduse teemalist projektiideed tutvustada.

Kogukonna käivitamisest saati on sellega liitunud paljud taotlejad, kes on huvitatud Horisont 2020 programmi võimalustest. Tule ja saa sellest osa!

Et olla kursiskõigi Horisont 2020 uudistega, võta meiega ühendust LinkedIn EIP-AGRI teenuspunkti profilli ja ettevõtte lehe kaudu. Kasuta seda QR-koodi, et liituda meie LinkedIn kogukonnaga. Peatse kohtumiseni!

Liitu EIP-AGRI võrgustikuga

Liitudes EIP-AGRI veebilehela - [www.eip-agri.eu](http://www.eip-agri.eu), saad otsida ja leida projektipartnereid, huvitavaid projektiideid, tutvuda parimate praktikatega ja teiste [EIP-AGRI võimalustega](#).





## Projektide hindamise nipid ja soovitused



Projekte hindavad individuaalsed eksperdid, kellel on iga taotluse läbivaatamiseks limiteeritud aeg.

- Tutvu hindamistingimustega **siin**.
- Kirjuta selgelt ja ole täpne**. Palu kedagi, kes tegutseb väljaspool sinu konsortsiumit, kuid kellel on taotluste kirjutamise kogemus, et ta kontrolliks taotluse sisu enne esitamist üle.
- Mõju loeb!** Hindamisel on mõju sama oluline kui kõrge kvaliteet.
- Kontrolli oodatavat mõju ja ulatust üksikasjalikult**. Palun veendu, et oled õigesti aru saanud sellest, mida sinult oodatakse ning näita, kuidas projekt ellu viiakse, kirjeldades detailselt iga projektipartneri tegevust, kasuta kvantifitseeritud tegevusi ja eesmärgi kõikjal, kus võimalik.
- Palun veendu, et projekti **eesmärgid oleks kooskõlas projekti tegevustega**, partnerite oskustega ja planeeritud tegevusepõhise eelarvega.
- Palun veendu, et **kulude/tulude suhe oleks mõistlik**. Pane tähele, et kõik kulud peaksid olema seoses oodatavate eesmärkidega põhjendatud.
- Ära „taaselusta“ eelmisi projekti või kasuta eelnevaid projektipartnereid, kui see ei anna teemakohast panust.

## Abivahendid

On olemas hulk abivahendeid, mis aitavad luua uusi partnerlussuhteid ja koostada head taotlust

- **Omavaheline kommunikatsioon ja teavitamine** on nüüd veelgi olulisemad. Et mõista kommunikatsiooni ja teavitamise vahelist erinevust ning saada teada, kuidas koostada head plaani, [vaata siia](#).
- Kas soovite esitada tugeva **sotsiaalteaduse ja inimkonna** dimensiooni teemalist taotlust? Selleks loe Horisont 2020 käsiraamatu [sotsiaalteaduse](#) ja inimkonna alajaotust ning tutvu [NET4SOCIETY](#) veebilehega, [kust leiad kasulikke nippe ja partnereid](#).
- Et leida erinevaid viise, kuidas **kaasata avalikkust teadustegevustesse**, tutvu EIP-AGRI kaasavate lähenemiste teemalise trükisega ja projekti „Engage 2020“ loodud vahenditega.

## Võta ühendust EIP-AGRI teenuspunktiga:

EIP-AGRI teenuspunkt - Avenue de la Toison d'Or 72 - 1060 Brüssel - Belgia  
Telefon: +32 2 543 73 48

E-post: [servicepoint@eip-agri.eu](mailto:servicepoint@eip-agri.eu)

Koduleht: [www.eip-agri.eu](http://www.eip-agri.eu)

Sotsiaalmeedia: Twitter: [@EIPAGRI\\_SP](https://twitter.com/EIPAGRI_SP) \* LinkedIn: [be.linkedin.com/in/eipagriservicepoint](https://be.linkedin.com/in/eipagriservicepoint)



## Horisont2020 sambad



Tiipstaseme teadus

Marie Skłodowska-Curie tegevused

Infrastruktuurid



Tööstuslik juhtimine

Valdkondadevahelised tegevused

- „Tööstus 2020“ ja ringmajandus
- Asjade internet (IoT)



Ühiskonna probleemid (SC)

VKE instrument

Kiirendatud innovatsioon (FTI)

SC 2 - toit, põllumajandus  
metsandus, biomajandus

Taotlusvoor „Jätkusuutlik  
ohutu toiduga kindlustatus“



Taotlusvoor „Maapiirkonna  
taaselavdamine“



Taotlusvoor biotoorainel  
põhinevate jätkusuutlike  
toodete ja teenuste  
innovatsiooni arendamiseks



SC 3 - energia

Taotlusvoor „Jätkusuutlik  
madala süsinikusisaldusega  
energia“

SC 5 - kliimaga seotud  
tegevused

Taotlusvoor  
„Rohemajandus“

SC 6 - kaasavad k  
ogukonnad

Taotlusvoor „Kasvu ja  
kaasamise loomine“

Taotlusvoor „Ebavõrdsuse  
vähendamine ja õigluse  
edendamine“

Teadus koos ühiskonnaga ja ühiskonna jaoks



Mitme osalejaga lähenemine



Temaatilised võrgustikud