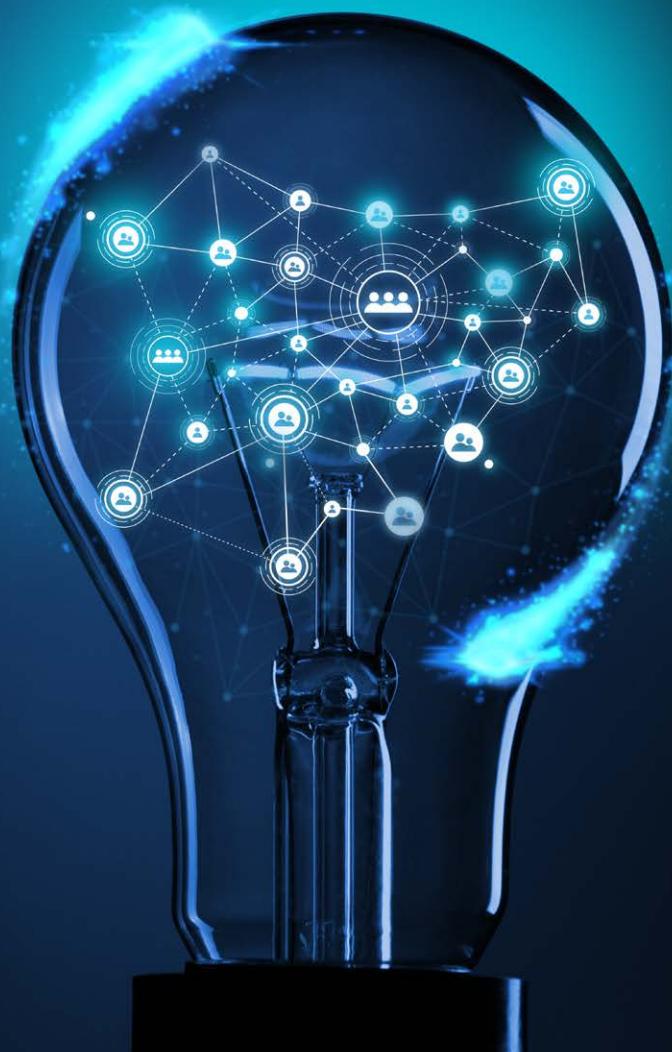


eip-agri  
AGRICULTURE & INNOVATION

# Проекти с множество участници по програма „Хоризонт 2020“



финансирано от



Европейска  
комисия



BG

## Проекти с множество участници по програма „Хоризонт 2020“

Програмата „Хоризонт 2020“ на Европейската комисия предоставя финансиране за научни изследвания и иновации през периода 2014—2020 г. Тя подкрепя проекти в много области, включително „Продоволствена сигурност, устойчиво земеделие и горско стопанство, изследвания в областта на морската среда, корабоплаването и вътрешните води и биоикономика“ (обществено предизвикателство 2).

Много от поканите за представяне на предложения по нея изискват при проектите да се прилага „подходът с множество участници“ (ПМУ). Това означава, че проектите трябва да се съсредоточат върху действителни проблеми или възможности, пред които са изправени земеделските и горските стопани или други лица, нуждаещи се от решение („крайни потребители“). Това означава също, че партньорите с допълващи се знания — научни, практически и други — трябва да обединят сили за изпълнение на дейностите по проектите от самото начало до края. В резултат на това чрез проектите, основани на ПМУ, е възможно разработването на иновативни решения, които са по-добре пригодени за прилагане в практиката и за посрещане на реалните нужди. Освен това пряко възползващите се от тези резултати по проектите ще бъдат по-мотивирани да ги прилагат, тъй като са участвали в постигането им. Те са помогнали за изграждането на проекта, внасяйки идеите и мненията си, така че чувстват съвместна отговорност по отношение на изработените решения.

В настоящата брошура са представени ползите от ПМУ, включени са някои примери за съществуващи проекти по „Хоризонт 2020“ и е разяснено къде могат да бъдат намерени резултатите от тях.

## Съдържание



Проекти с множество участници по програма „Хоризонт 2020“.....	2
Насърчаване на интерактивни и основани на търсенето иновации.....	3
Изследване по конкретен случай— проект DIVERSIFOOD.....	4
Изследване по конкретен случай — проект TREASURE.....	5
Разпространение на резултатите от проектите с множество участници.....	6
Ресурси за проектите с множество участници.....	7
Инфографика.....	8



## Насърчаване на интерактивни и основани на търсенето иновации

Традиционният линеен модел „отгоре надолу“ за предаване на знания от научните среди към земеделските стопани е извънредно остарял: знанията вече не се движат само в една посока. Предизвикателствата в селското и горското стопанство стават все по-сложни, така че е необходимо те да бъдат разгледани от всички страни.

За да се гарантира, че проектните резултати се реализират на практика, от съществено значение е съвместната работа. Подходът, включващ множество участници (ПМУ), има за цел точно това. Той обединява подходящите хора от научните среди, практиката или всеки, който може да помогне за постигането на целта на проекта. Следователно се взимат предвид целият опит и всички познания, като партньорите постигат резултатите съвместно, за да отговорят на реалните проблеми.

Сътрудничеството между различните партньори също спомага за реализирането на резултатите и добрата комуникация от самото начало на проекта.

### Интерактивни иновации в практиката

ПМУ прилага на практика „модела за интерактивни иновации“, който се насърчава от ЕПИ-АГРИ. Това означава, че знанията се създават съвместно от практиците, учените, консултантите, предприятията, НПО и т.н. Този процес включва разглеждането на различни величини, включително технически, организационни и социални аспекти, което спомага за сближаване на науката и практиката чрез прилагане на „системен подход“.

Моделът за интерактивни иновации се използва също така и от оперативните групи на ЕПИ-АГРИ, които се занимават с конкретен проблем или възможност на местно, регионално или национално ниво, като обединяват партньори от няколко различни професионални среди. [Повече информация.](#)

В текста на много покани за представяне на предложения за проекти в областта на хранително-вкусовата промишленост и биоикономиката по „Хоризонт 2020“ изрично се изисква прилагане на ПМУ. В този случай проектите следва да отговорят на определен брой изисквания по отношение на ПМУ, вж. инфографиката на страница 8.



„Използвайте не само мозъка си, но и всичко, което можете да вземете назаем“

Удроу Уилсън, 28-ият президент на САЩ



„Ценността на една идея се крие в използването ѝ.“

Томас Алва Едисън, изобретателят на електрическата крушка



„Просветлението идва при сблъсъка на възгледите“

Никола Боало, френски философ





## ИЗСЛЕДВАНЕ ПО КОНКРЕТЕН СЛУЧАЙ— ПРОЕКТ DIVERSIFOOD



Проект с множество участници по програма „Хоризонт 2020“, стартиран през 2015 г.



Насърчаване на разнообразието от селскостопански култури и изграждането на мрежи за висококачествени хранителни системи на местно ниво

Многообразието от селскостопански култури, отглеждани в ЕС намалява, а биологичното земеделие и по-конкретно земеделието с ограничено влагане на ресурси се нуждаят от сортови култури, които могат да се справят с различни и променящи се среди. Проектът DIVERSIFOOD намира начини за обогатяване както на многообразието от селскостопански култури, така и на продуктите, добивани от тях. Той има за цел да укрепи „хранителната култура“ и устойчивостта и икономическата жизнеспособност на местните хранителни вериги и агроекосистеми. Проектът оценява генетичните ресурси на десетки недостатъчно използвани и забравени растителни видове с цел използването им в биологичното земеделие и земеделието с ограничено влагане на ресурси или при трудни/специфични условия.



### ПОДХОДЪТ С МНОЖЕСТВО УЧАСТНИЦИ ПРИ ПРОЕКТА DIVERSIFOOD

Консорциумът, работещ по проекта DIVERSIFOOD, свързва цялата хранителна верига: от генетичните ресурси до маркетинга. Основният екип се състои от мрежи на земеделски стопани и производители, поддържащи семена за посев, както и изследователи, ангажирани с биологично земеделие или научни изследвания, основани на принципа на участието. Партньорите внасят допълнителен експертен опит и представят разнообразните условия, свързани с околната среда, в цяла Европа.

Проектът достига активно до земеделските стопани, хлебарите, потребителите и други извън тези, които вече участват в проекта, чрез дегустации, дни в стопанствата, ателиета за споделяне на знания и други.

„Наличието на множество участници в проекта DIVERSIFOOD означава динамична организация, при която всички изследвания — от семената до пазара — се развиват заедно и си взаимодействат, например за експериментирание в стопанствата, изграждане на мрежа за обмен на семена, етикетиране на храни. Годишната ни среща събира заедно всички различни видове участници. Част от нея прекарваме в стопанство, което участва в проекта.“, казва Вероник Шабл, INRA (Национален институт за изследвания в селското стопанство), Франция.

[www.diversifood.eu](http://www.diversifood.eu)





## ИЗСЛЕДВАНЕ ПО КОНКРЕТЕН СЛУЧАЙ — ПРОЕКТ TREASURE



Проект с множество участници по програма „Хоризонт 2020“, стартиран през 2015 г.



Устойчиви вериги за свинско месо, основаващи се на местни европейски породи свине и свързаните с тях производствени системи

Потребителското търсене на висококачествени, здравословни, регионални продукти от свинско месо се увеличава, а опасенията относно въздействието от производството на храни върху околната среда са често срещани. Проектът TREASURE е съсредоточен върху запазването и развиването на местна верига за доставки, използваща традиционни ресурси за подобряване на разнообразието, хуманното отношение към животните и устойчивостта в сектора на свинежданството.

### Подходът с множество участници при проекта TREASURE

Въпреки възобновения интерес, много от местните породи свине в Европа остават застрашени. За да се изградят устойчиви вериги за свинско месо, основаващи се на местни породи свине, са необходими както научни доказателства за ползите от тях, така и сътрудничество между различните участници. „Започнахме проекта TREASURE от една научноизследователска мрежа за средиземноморски

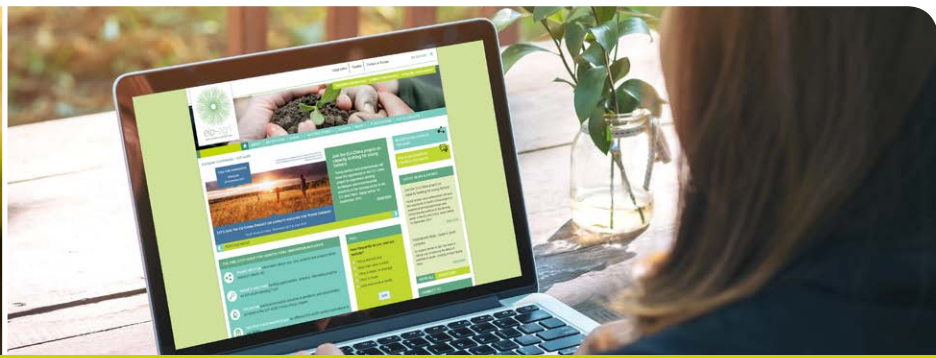
породи свине. Разширихме консорциума със сдружения на свиневади, консултантски служби в областта на селското стопанство, центрове за компетентност по отношение на месопреработвателните технологии и МСП, с цел да се гарантират използването на резултатите и обменът на ноу-хау между партньорите, включително съвместното разработване на колективна търговска марка. Тези партньори играят ключова роля и при събирането на генетичен материал и данни, както и за организирането на полеви опити.“, казва Мариета Кандек-Потокар, Институт по земеделие, Словения.

Всеки от партньорите има ясно и открито място в проекта и участва в него през цялото време от фазата на планиране до разпространяването на резултатите. Полевите експерименти се провеждат главно в реални условия, като при тях работят съвместно учени и земеделски стопани. Задачите по проекта са разработени така, че за постигане на проектните цели да са необходими общи усилия.

„Отчитането и използването на потенциала на отделните участници с разнообразни, но допълващи се компетенции, е от решаващо значение при проектите с множество участници, за да се преодолеят културните различия между науката и практиката, между публичния и частния сектор.“, казва Мариета Кандек-Потокар.

<https://treasure.kis.si/>





## РАЗПРОСТРАНЕНИЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ПРОЕКТИТЕ С МНОЖЕСТВО УЧАСТНИЦИ



Ако вече участвате в проект по програма „Хоризонт 2020“, свържете се с отговарящия за проекта служител от ЕК, за да разберете как да представите практически резюмета. За повече информация разгледайте и уебсайта на ЕПИ-АГРИ.

Оперативните групи в рамките на ЕПИ-АГРИ ще изготвят практически резюмета в същия формат



### Указания за изготвяне на практически резюмета

- ▶ Съсредоточете се върху използваеми резултати: не обобщавайте проекта, а го разделете на части, включващи кратка и сбита информация, която веднага може да бъде приложена на практика.
- ▶ Изберете точните теми: информация, която наистина е необходима на земеделските/горските стопани или други крайни потребители.
- ▶ Избор на език: когато пишете, се поставете на мястото на читателя — интересно ли е за четене?

### Практически резюмета в рамките на ЕПИ-АГРИ

Като част от дейностите по комуникация, при ПМУ проектите се изисква да се изготвят кратки „практически резюмета“, които отразяват плановете и основните констатации в проектите. Информацията трябва да е лесна за разбиране и да бъде предоставяна по време на целия жизнен цикъл на проекта.

Затова тази информация трябва да се представя в определен формат („общ формат на ЕПИ“), който е специално изработен така, че информацията и резултатите по проекта да могат да бъдат споделяни с можещите да прилагат тези констатации. Форматът включва: кратко и разбираемо заглавие, сбито обобщение на разглеждания въпрос, основни резултати и изведени препоръки, както и данни за контакт за допълнителна информация. Съдържанието на представените практически резюмета може да бъде актуализирано по всяко време в съответствие с новите констатации.

### Уникална колекция от практически знания на ЕС

Практическите резюмета, изготвени от ПМУ проектите по „Хоризонт 2020“, както и тези от проектите на оперативните групи в рамките на ЕПИ-АГРИ, ще бъдат публикувани на уебсайта на ЕПИ-АГРИ. С това ще се състави уникална колекция от практически знания на ЕС. Всеки ще може да търси в публикуваната информация по тема, сектор или регион. Практическите резултати от проектите ще бъдат лесно откриваеми за всеки читател и ще допринесат за обмена на знания и дейностите по изграждане на мрежи на ЕПИ-АГРИ, като насърчават контактите и взаимодействието в цяла Европа.

Тази уникална база данни на ЕС също ще даде възможност на изследователите да представят работата, която са свършили в среда с множество участници. Съществува по-голяма вероятност такава работа да бъде внедрена в практиката, а това може да помогне на изследователските организации да демонстрират и измерят въздействието на своите научни изследвания, което става все по-важно с цел обосноваване на публичното финансиране.

### Практически резюмета от други източници на финансиране

При интерактивните проекти от всички източници на финансиране също може да се използва общият формат на ЕПИ за подаване на практически резюмета. Това вече се прави по редица проекти с национално финансиране. Така ще се обогати базата данни на ЕПИ-АГРИ и ще се разширят възможностите за взаимодействие в цяла Европа. Форматът може да бъде намерен на уебсайта на ЕПИ-АГРИ.



## РЕСУРСИ ЗА ПРОЕКТТЕ С МНОЖЕСТВО УЧАСТНИЦИ



Съществуват редица ресурси, достъпни за всеки, желаещ да започне ПМУ проект по „Хоризонт 2020“ или проект, при който се прилага основания на множество участници подход и който се финансира чрез други средства. Вж. по-долу:



[Брошура на ЕПИ-АГРИ относно възможностите за финансиране по програмата „Хоризонт 2020“ — Покани за представяне на предложения за 2018 г.](#)



[Брошура на ЕПИ-АГРИ относно тематичните мрежи по програмата „Хоризонт 2020“](#)



[Общ формат на ЕПИ-АГРИ](#)



[Брошура на ЕПИ-АГРИ относно основаните на участие подходи за иновации в селското стопанство](#)



[Брошура на ЕПИ-АГРИ относно оперативните групи](#)



[Работна програма на „Хоризонт 2020“](#)

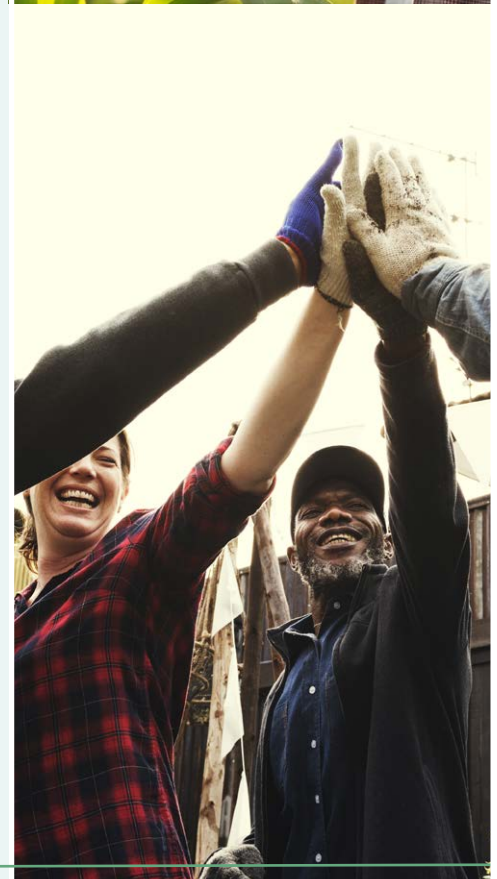
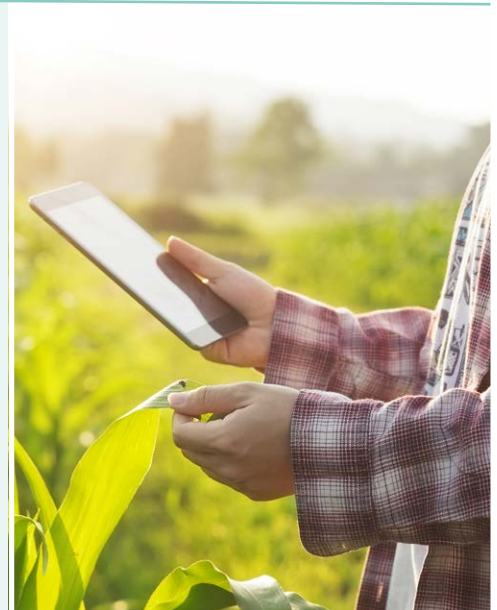


[Списък на съществуващите ПМУ проекти](#)



[Общ формат на ЕПИ-АГРИ: \[servicepoint@eip-agri.eu\]\(mailto:servicepoint@eip-agri.eu\)](#)

В рубриката „Място за срещи“ (Meeting point) на уебсайта на [ЕПИ-АГРИ](#) вече можете да намерите примери за текущи проекти в областта на иновациите, включително оперативни групи, както и идеи за нови инициативи, спадащи към „модела за интерактивни иновации“.



# Как да се изгради успешен проект с множество участници по програма „Хоризонт 2020“?



Насочване към реални нужди, проблеми или възможности

Избиране за участие в консорциум на партньори с допълващи се знания и умения (за „взаимно обогатяване“)

Включване на земеделски стопани, горски стопани и други крайни потребители, за да се използват техните предприемачески умения



Участие на „мултипликатори“ — хора, които могат да внесат практически познания и да спомогнат за разпространяване на резултатите в дългосрочен план



Изготвяне на план с ясна роля на всеки от партньорите



Организиране на дейности по обмен на знания между партньорите



Сближаване на науката и практиката чрез улесняване на дискусиите



Участие на групи за интерактивни иновации, като например оперативните групи на ЕПИ-АГРИ



Съвместно създаване и съвместно вземане на решения от всички партньори през целия период на проекта



Демонстриране на това как проектът допълва съществуващите изследвания и най-добри практики



Изготвяне на практическа информация, която да се предоставя по най-широко използваните съществуващи канали за разпространение ...



... и съставяне на лесни за разбиране практически резюмета в общия формат на ЕПИ