



Idei inspiraționale

Zone umede pentru purificarea apei

Zonele umede construite pot fi înființate pentru a trata apa uzată din agricultură și scurgerile. Plantele din acest sistem preiau și depozitează azotul și fosfatul și purifică apa. Grupul Operațional german MeerGewinn testează diverse specii de plante în acest scop.

Henning Holst declară: "Cercetăm utilizarea inovatoare a plantelor care pot fi folosite ca nutreț sau plante ornamentale și care pot genera venituri pentru fermă".

[Cititi mai multe.](#)



Combaterea risipei alimentare

"Este normal să folosim orice resursă avem la dispoziție" spune Eleanor Meade de la Meade Potato Company, Irlanda. Cartofii prea mici sunt vânduți precum baby cartofi, cartofii prea deteriorați se vând ca preparați sau hrană pentru animale. "Negociem [de asemenea] cu supermarketurile pentru a vedea dacă își pot adapta standardele la realitatea legumelor primite" [Cititi mai multe](#)



Activități ale Service Point PEI-AGRI

Soluții digitale în agricultură în noua revistă Agrinnovation

Agricultura europeană devine digitală. Noul număr al revistei Agrinnovation cuprinde știri despre Grupuri Operaționale și alte proiecte inovatoare despre soluții digitale și schimb de experiență. Noua ediție se concentrează pe idei inspiratoare despre agricultură și silvicultură, rețele tematice Orizont 2020, știri și multe alte noutăți de la rețeaua EIP-AGRI.



Descărcați o copie digitală sau comandați versiunea tipărită a noului număr al revistei Agrinnovation.



Raport privind folosirea apei în agricultură

Utilizarea apei în producția agricolă și calitatea apei reprezintă principalele preocupări europene. Atelierul EIP-AGRI 'Conectarea proiectelor inovatoare: Apă & Agricultură' a avut loc în luna mai 2018 în Almeria, Spania. Aproximativ 80 persoane din 12 state au participat la atelier, inclusiv fermieri, consultanți, cercetători și reprezentanți ai autorităților de management, cooperativelor, întreprinderilor și ONGurilor.

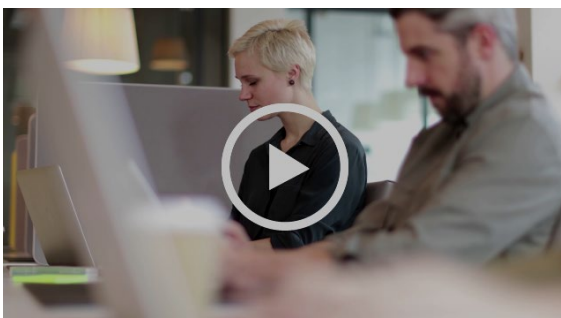
Citiți raportul.

Atelier de bioeconomie circulară – înscriere pentru participare

Rețeaua EIP-AGRI organizează atelierul '**Oportunități pentru diversificare în cadrul fermei, prin bioeconomie circulară**'. Evenimentul se va desfășura în perioada 6-7 februarie 2019 în Vilnius, Lituania. Sunt așteptați să participe fermieri și organizații ale fermierilor, silvicultori, antreprenori, IMMuri, start-up-uri, consultanță, universități, organizații de cercetare, rețele rurale UE și alții - înscrieți-vă înainte de 31 octombrie.

Digitizarea agriculturii și zonelor rurale

Seminarul EIP-AGRI '**Strategii multi-nivel pentru digitizarea agriculturii și zonelor rurale**' care va avea loc în Antwerp-Belgia, în luna decembrie, va analiza planificarea strategică privind digitizarea agriculturii și zonelor rurale la toate nivelurile - european, național, regional și local. Evenimentul va prezenta cele mai recente instrumente și exemple inspiratoare de punere în aplicare privind dezvoltarea digitală. Urmăriți rezultatele evenimentului aici.



EIP-AGRI și Rețeaua Europeană de Competențe în bandă largă (Broadband Competence Offices - BCO Network) colaborează în ce privește broadbandul high-speed pentru agricultura europeană.



Activități ale Rețelei PEI-AGRI



Reteaua ROSEWOOD pentru sectorul forestier si lemnos

Proiectul **ROSEWOOD** sprijinit prin Horizon 2020 are în vedere deblocarea potențialului pădurilor europene prin facilitarea transferului de cunoștințe inter-regionale privind bunele practici și inovațiile privind folosirea lemnului. Scopul este îmbunătățirea interconectării persoanelor din domeniul lemnului și lanțului scurt al acestuia și a inițiativelor existente la nivel european. Vă puteți alătura ca membru al Hubului ROSEWOOD, pentru a participa la activitățile proiectului.

Aflați mai multe.

Beneficiile climatice ale agriculturii organice

Proiectul SOLMACC co-finanțat prin LIFE privind practicile agricole cu impact scăzut asupra mediului a ajuns la final. Astfel, a fost publicat un **pliant** referitor la rezultatele obținute cu privire la beneficiile climatice ale agriculturii organice, cum ar fi creșterea biodiversității, sporirea stocării azotului în sol și fertilizarea solului. *"Fermierii certificați biologic/organic pot vinde produsele la prețuri mai mari [...] ceea ce conduce la o rezistență economică sporită și astfel la adaptare"* - SOLMACC.

"De ce să alegeți un lant scurt?"

Rețeaua tematică SKIN, sprijinită prin Horizon 2020, a organizat recent primul atelier privind provocările

referitoare la inovare 'Produse proaspete' ('Fresh Product').

Participanții au vizitat 6 proiecte de succes în Belgia și Olanda și au oferit răspunsuri la întrebarea "De ce să alegem un lanț scurt?"

Printre răspunsuri s-au numărat: "Marjele de profit sunt mai mari," "[Noi suntem] o fermă care sprijină alți fermieri", „Putem împărtăși din experiență."

Urmăriți interviurile video aici.



Zilele Inovării Organice

TP Organics organizează în perioada 27-29 noiembrie 2018, la Bruxelles, Zilele Inovării Organice. În cadrul evenimentului, vor fi prezentați câștigătorii sesiunii de inovații organice. Mai multe informații **aici**, și înregistrați-vă pentru participare **aici**.



Știați că...vă puteți înregistra pe websiteul EIP-AGRI? Ca membru înregistrat puteți împărtăși informații privind proiectele la care lucrați, să luați legătura cu potențiali parteneri și să fiți vizibili pentru alți viitori parteneri care doresc să vă contacteze. Înscrieti-vă aici.



Oportunități de finanțare



Reducerea emisiilor de gaz cu efect de seră generate de sistemele de producție animală

ERA-NET Cofund SusAn, FACCE ERA-GAS și ICT-AGRI2 au anunțat o nouă sesiune comună privind 'Tehnologii noi, soluții și sisteme de reducere a gazelor cu efect de seră generate de sistemele de producție animală'. Sesiunea de finanțare se adresează proiectelor de cercetare aplicată. Proiectele trebuie să vizeze impactul privind combaterea emisiilor de gaz cu efect de seră pe o perioadă de 5-10 ani. Înscrieri până pe 3 Decembrie 2018.

Mai multe informații.

Biodiversitatea și influența asupra sănătății animalelor, umană și a plantelor

Sesiunea BiodivERsA, anunțată în ediția anterioară a acestui newsletter, este acum deschisă. Această sesiune se adresează proiectelor de cercetare colaborativă transnațională privind biodiversitatea și influența asupra sănătății animalelor, umană și a plantelor.

Termen-limită: 16 Noiembrie. [Citiți detaliile.](#)



SoilAssociationScot 29 August 2018

Serviciul de Sprijinire a Inovării din Scoția a împlinit șase luni, iar echipa de conducere se află în înșorita Dundee, discutând strategii.

Citiți ce au mai realizat grupurile

[https://www.innovativefarmers.org/welcometoriss/riss-group-news/ ...](https://www.innovativefarmers.org/welcometoriss/riss-group-news/)