



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

OSA-NEWS

Osservatorio Scientifico per l'Agricoltura

Numero 7 del 16 febbraio 2024

da ASViS

“Ue e sostenibilità: clima, consumo responsabile e biodiversità tra le maggiori sfide”. ASViS ha diffuso il rapporto **“Europe sustainable development 2023/24”** pubblicato dalla Rete delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile (Sdsn) e Comitato economico e sociale europeo (Cese), rilevando che un terzo degli Obiettivi di sviluppo sostenibile non sarà raggiunto entro il 2030, soprattutto a causa di crisi sanitarie, geopolitiche, climatiche e finanziarie, che hanno portato a un rallentamento dei progressi negli SDGs. A pesare maggiormente sono gli scarsi risultati che si registrano in ambito socioeconomico e negli Obiettivi ambientali.

[Link notizia completa](#)

da COMMISSIONE EUROPEA

“La Commissione UE adotta ufficialmente le deroghe sui terreni incolti per gli agricoltori”. La Commissione europea ha adottato un regolamento che concede un'esenzione parziale per gli agricoltori europei dalla regola della condizionalità sui terreni lasciati a riposo, entrerà in vigore il 14 febbraio, e soddisfa diverse richieste di maggiore flessibilità, come richiesto dagli Stati membri per rispondere alle sfide che devono affrontare gli agricoltori dell'UE che nelle ultime settimane hanno scatenato proteste in tutta Europa. Il nuovo regolamento consente agli agricoltori di evitare di mantenere terreni incolti o caratteristiche improduttive sul 4% dei loro seminativi se coltivano colture che fissano l'azoto (come lenticchie, piselli o fave) e/o colture intercalari senza prodotti fitosanitari sul 4% dei loro seminativi. Gli agricoltori che lo decidono possono continuare a soddisfare l'obbligo con terreni lasciati a riposo o con caratteristiche non produttive.

[Link notizia completa](#)

“Un accesso più agevole ai finanziamenti dell'UE per le zone rurali grazie al kit di strumenti per le zone rurali dell'UE”. La Commissione ha lanciato una nuova guida interattiva con le opportunità di finanziamento disponibili a livello dell'UE per le zone rurali, che coprono l'83 % del territorio dell'UE e ospitano il 30 % della popolazione dell'UE. I fondi e programmi del piano rurale serviranno a promuovere la crescita sostenibile e il benessere nelle zone rurali, riducendo le disparità regionali e lo spopolamento. La sezione risorse contiene documenti di orientamento, relazioni e manuali sulle opportunità di finanziamento dell'UE per settori specifici, tra cui la banda larga, la cultura, l'istruzione, l'energia, l'ambiente e il turismo.

[Link notizia completa](#)

da FONDAZIONE QUALIVITA

“Innovazione e tracciabilità per la tutela dei sistemi produttivi locali”. Il IV numero 2023 di Consortium, rivista della Fondazione Qualivita è interamente dedicato alla nuova Riforma delle Indicazioni Geografiche (IG), al Rapporto Ismea-Qualivita e al tema delle emergenze relative agli areali di produzione delle filiere DOP IGP, fra crisi climatiche, parassiti, patologie e mancanza di manodopera specializzata, analizzando gli sviluppi dei vari comparti ed evidenziando le criticità.

[Link notizia completa](#)

“Impronta chimica e reti neurali artificiali per l'autenticità dell'olio EVOO: il caso studio Taggiasca Ligure”. La ricerca, svolta dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari dell'Università Cattolica del sacro Cuore ha utilizzato reti neurali artificiali (ANN), accoppiate all'analisi dell'impronta chimica, per il riconoscimento dell'olio prodotto con una sensibilità prossima al 100%, risultato che mostra un enorme potenziale contro le frodi alimentari. Il presente lavoro ha combinato l'impronta chimica e reti neurali per garantire l'autenticità dell'EVOO, utilizzando la cultivar Taggiasca come modello di studio.

[Link notizia completa](#)

da FOOD SYSTEM ECONOMICS COMMISSION

“The Food System Economics Commission”. La ricerca, svolta da Environmental Change Institute dell'Università di Oxford, riguarda il passaggio verso un sistema alimentare sostenibile che genera benefici economici, migliorando la salute umana e la lotta alla crisi climatica. L'analisi esamina le opportunità economiche regionali e globali nella trasformazione dei sistemi alimentari. Tra le proposte: la rimodulazione degli incentivi fiscali, che andrebbero indirizzati verso gli agricoltori in grado di trasformare le fattorie in “serbatoi” di carbonio utili all'assorbimento dei gas serra; la trasformazione degli stili di vita verso una dieta maggiormente focalizzata sui prodotti vegetali; gli investimenti in nuove tecnologie efficienti sia per la produzione e sia per il taglio delle emissioni.

[Link notizia completa](#)

da REA

“Proximity economy and local food chains for the regeneration of inner areas”. Lo studio, del Dipartimento di Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi, dell'Università del Sannio (Benevento), analizza le politiche territoriali, a favore delle aree interne, ricche di risorse umane, culturali, naturali ed economiche. Per il rilancio economico e sociale di queste aree è necessario intraprendere strade diverse, basate sulla valorizzazione delle risorse locali e sul coinvolgimento diretto dei cittadini/consumatori attraverso la promozione di un modello dell'“economia di prossimità”, basato su cooperazione, partecipazione, reciprocità, inclusione e condivisione del valore creato.

[Link notizia completa](#)

da UEAA

“EU and forests: an update with some reflections from the Swedish perspective”. La newsletter dell'UEAA, fornisce una panoramica su alcuni tra i numerosi atti legislativi dell'UE che riguardano le foreste e la loro gestione recentemente adottati, in particolare Regolamento sulla deforestazione, entrato in vigore nel giugno 2023; Legge e regolamento dell'UE sul clima in materia di uso del territorio, cambiamento dell'uso del suolo e silvicoltura – LULUCF; Legge UE sul ripristino della natura; Regolamento UE su un quadro di monitoraggio per le foreste europee resilienti.

[Link notizia completa](#)