



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII

OSA-NEWS

Osservatorio Scientifico per l'Agricoltura

Numero 34 del 23 settembre 2022

da ACCADEMIA AGRICOLTURA TORINO

“Sostenibilità o “Sostemibilità” nel settore vitivinicolo, nell’era della pandemia e delle sanzioni belliche?”. Il convegno, promosso da Accademia di Agricoltura di Torino con la collaborazione dell’Unione Giuristi della Vite e del Vino (UGIVI) e Enoteca Regionale Piemontese Cavour, si svolgerà il 24 settembre 2022, con l’obiettivo di fare chiarezza sul quadro normativo europeo e italiano nella sostenibilità della filiera vitivinicola in vista delle sfide future. Le relazioni e la discussione fra giuristi, esperti, funzionari comunitari e nazionali darà un contributo per elaborare alcune prime risposte, che la rapida evoluzione del panorama socio-economico e giuridico potrà convalidare o smentire.

[Link notizia completa](#)

da AGRIFOOD.TECH

“Smart Agrifood: l’Osservatorio del Politecnico di Milano e dell’Università di Brescia indaga sullo stato di adozione del digitale”. L’Osservatorio Smart AgriFood ha avviato l’indagine “Agroalimentare 4.0: il ruolo del digitale nell’industria agro-alimentare italiana”, che vuol contribuire alla cognizione delle innovazioni digitali che stanno trasformando le filiere agricole e agroalimentari. E’ stato attivato un sondaggio on line, per comprendere l’approccio e l’utilizzo all’innovazione digitale in agricoltura, rivolto alle aziende agricole e zootecniche italiane che dovranno compilare un apposito questionario. I risultati saranno divulgati il 16 marzo 2023 in occasione del Convegno annuale.

[Link notizia completa](#)

da CNR

“1° convegno della Società Italiana di Storia Ambientale (SISAm)”. Il primo congresso italiano di Storia Ambientale intitolato “La storia ambientale in Italia: metodi e percorsi di ricerca”, promosso e organizzato dalla Società Italiana di Storia Ambientale, si terrà dal 22 al 24 settembre 2022 presso il Dipartimento di Scienze Umanistiche dell’Università di Catania. Il congresso si articola in 35 panel che riguardano una nutrita varietà di temi trattati su un periodo lungo che va dal Medioevo all’età contemporanea: l’ambientalismo e il paesaggio, gli animali e la salute, la protezione della natura e le acque, la storia ecologica delle città e le catastrofi, la montagna e il clima, il nucleare e il rapporto tra industria e ambiente e altri ancora.

[Link notizia completa](#)

da CREA

“V° meeting internazionale: Alla ricerca di nuove varietà per l’olivicoltura di oggi e di domani”.

Il V meeting, organizzato dal CREA si svolgerà dal 21 al 23 settembre 2022 a Rende (CS), riguarda i primi risultati del progetto di ricerca internazionale, finanziato dall’Unione europea “Gene4olive” (durata 2020-2024), dove sono coinvolti 16 enti di ricerca di 7 nazioni che si affacciano sul bacino del Mediterraneo (Spagna, Italia, Francia, Germania, Grecia, Turchia, Marocco) e il Consiglio Oleicolo Internazionale, che mira a caratterizzare la resilienza di diversi genotipi dell’olivo alle condizioni climatiche estreme, testare la resistenza ai parassiti e definire metodiche riproducibili per l’analisi della qualità dell’olio di oliva delle varietà delle collezioni.

[Link notizia completa](#)

da EUROMONTANA

“Semaine européenne des Régions et des Villes”. L’European association of mountain areas della Commissione europea organizza la “Semaine européenne des régions et des villes” (#EURegionsWeek) che si svolgerà dal 10 al 13 ottobre 2022 a Bruxelles. L’iniziativa riunisce politici, amministratori, esperti e accademici di regioni e città di tutta Europa, promuovendo lo scambio di buone pratiche politiche e di coesione. L’edizione 2022 ruota attorno a quattro temi principali: La transizione ecologica, La coesione territoriale, La transizione numerica, L’emancipazione delle giovani generazioni.

[Link notizia completa](#)

da FEDERCHIMICA

“BIOTECH WEEK 2022”. La decima edizione della Biotech Week si terrà dal 26 settembre al 2 ottobre 2022, una settimana di eventi e manifestazioni dedicati al settore delle biotecnologie. nei loro diversi settori di applicazione (terapia ed diagnostica, agroalimentare e processi industriali, risanamento ambientale e energie rinnovabili) e sul ruolo chiave nel migliorare la qualità della vita. Per la filiera agroalimentare italiana, si segnalano il webinar: "Emergenza cereali: un futuro possibile grazie alla ricerca" (28 settembre), dove verranno focalizzate le opportunità e le risposte offerte dalle new genomic techniques in agricoltura (ngts) per superare il problema del calo della produzione cerealicola italiana; e il webinar "Quali piante coltiveremo domani? tra richieste delle filiere, opzioni genetiche e restrizioni normative" (30 settembre) dove saranno trattati e discussi i bisogni della filiera agroalimentare italiana, lo stato della ricerca sulle Ngts e i limiti normativi che frenano lo sviluppo di questi preziosi strumenti.

[Link notizia completa](#)

da FIDAF

“Convegno "Mitigazione del cambiamento climatico: il contributo di agricoltura e foreste" “

Il Convegno, organizzato da FIDAF, in collaborazione con AISSA, CONAF, CREA, ENEA e ISPRA, si svolgerà il 6 e 7 ottobre 2022 a Roma, intende analizzare i temi delle politiche comunitarie e nazionali per mitigare il contributo del settore primario (produzione agricola, uso del suolo e cambiamento di destinazione d’uso del suolo) all’effetto serra e al riscaldamento globale, indicando soluzioni concrete.

[Link notizia completa](#)

da FONDAZIONE QUALIVITA

“Convegno: ESG La Misurazione della Sostenibilità”. Il convegno “ESG La Misurazione della Sostenibilità”, organizzato dallo Studio Legale Improda in collaborazione con il Comando per la Formazione e Scuola di Applicazione dell’Esercito e con ESG European Institute, si svolgerà il 27 settembre 2022 a Torino. Gli interventi sono focalizzati sul tema della Sostenibilità che rappresenta un innovativo paradigma economico e offre alle Imprese nuove opportunità, ma determina anche inediti rischi e responsabilità.

[Link notizia completa](#)

da ISPRA

“La biodiversità micologica e la sua conoscenza. Funghi tra innovazione e tradizione”. La pubblicazione è il risultato di una fattiva collaborazione fra ISPRA, ARPA Umbria, Università degli Studi di Perugia e Centro Micologico Naturalistico Perugino, e contiene cinque capitoli che riguardano il Regno dei Funghi e le sue molteplici forme, la diversità micologica, la bioindicazione, le nuove frontiere e prospettive dell’utilizzo dei funghi e il compito delle istituzioni e delle associazioni micologiche nella loro tutela e conservazione.

[Link notizia completa](#)

da PLANTS PEOPLE PLANET

“Scientists' warning to humanity on tree extinctions”. I ricercatori inglesi del Botanic Gardens Conservation International (BGCI), Centre for Ecology, Environment and Sustainability, Faculty of Science and Technology, Bournemouth University Dorset hanno pubblicato un rapporto sullo stato degli alberi nel mondo, in cui mostrano che circa un terzo delle specie arboree, sono a rischio di estinzione. Secondo le stime dei ricercatori, le foreste mondiali contribuiscono per circa un biliardo e mezzo di euro all'economia globale: il legname rappresenta il bene economico più importante, seguito dalla produzione fruttifera. A livello globale oltre un miliardo e mezzo di persone vive entro pochi chilometri da una foresta, da cui dipende il loro lavoro e la loro sopravvivenza; soprattutto nelle nazioni in via di sviluppo. Le foreste svolgono un ruolo fondamentale per lo "stoccaggio" dell'anidride carbonica del pianeta e per la conservazione della biodiversità, ospitando il 75% delle specie di uccelli, il 68% delle specie di mammiferi e 10 milioni di specie di vertebrati, specie diminuite del 53% dal 1970, in seguito all'aumento della deforestazione. L'estinzione su larga scala delle specie arboree porterà a grandi perdite di biodiversità e altererà sostanzialmente il ciclo del carbonio, dell'acqua e dei nutrienti negli ecosistemi mondiali. I ricercatori avvertono i politici e l'umanità che la questione ambientale è importante che richiede un'attenzione globale urgente, con l’attivazione di azioni concrete per evitare la catastrofe ecologica e socio-economica.

[Link notizia completa](#)

da SISEF

“Scuola di Agroforestazione – Newton”. Le giornate di formazione del progetto PS GO NEWTON (3-7 ottobre 2022, Tenuta Paganico-Grosseto) sono finalizzate alle conoscenze dell’agroforestazione, gestione sostenibile del territorio, strategie innovative di promozione e valorizzazione delle aziende e delle produzioni. Le lezioni saranno svolte in aula e in campo da esperti e docenti e della Regione Toscana, ANCI Toscana CNR, Crea, PEFC.

[Link notizia completa](#)

da **TERRAMADRE**

“Tavolo nazionale sulla Sicurezza alimentare”. L’incontro si terrà il 23 settembre 2022 nell’ambito della manifestazione Terra Madre Salone del gusto, Parco Dora a Torino (22-26 settembre 2022). Il Tavolo nazionale sui sistemi alimentari svolge un ruolo di supporto al Governo per portare nei consessi internazionali delle Nazioni Unite e G20, le posizioni, gli interessi e le capacità di filiera alimentare italiana. Il tavolo che si è costituito in occasione del Vertice sui sistemi alimentari del 2021, riunisce gli esperti del settore per raccogliere le buone pratiche e le esperienze di successo con l’obiettivo di evidenziare la relazione positiva fra cibo e territorio, così come la collaborazione tra pubblico e privato per la costruzione di nuovi modelli alimentari e di consumo sostenibili. Il tavolo sarà presieduto da un Inviato speciale per la sicurezza alimentare del Ministero degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, dal vicedirettore generale Fao Maurizio Martina, con la partecipazione della presidente Slow Food Italia Barbara Nappini, dal presidente Slow Food Internazionale Edward Mukiibi. La partecipazione è aperta al pubblico sia in presenza che in remoto.

[Link notizia completa](#)