



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

OSA-NEWS

Osservatorio Scientifico per l'Agricoltura

Numero 20 del 26 maggio 2023

da AGRICOLAE.EU

“Fao, territori GIAHS. Premiati per l'Italia le colline vitate del Soave in Veneto e la fascia di ulivi tra Assisi e Spoleto in Umbria”. Il direttore generale della Fao QU Dongyu, il 22 maggio 2023, presso la sede della FAO a Roma, ha premiato, i nuovi siti GIAHS (Globally Important Agricultural Heritage Systems (GIAHS), caratterizzati da rilevante agrobiodiversità, conoscenze tradizionali, culture e paesaggi inestimabili, gestiti in modo sostenibile da agricoltori, pastori, pescatori e abitanti delle foreste. Fra questi ci sono: le colline vitate del Soave in Veneto e la fascia pedemontana olivata Assisi-Spoleto in Umbria, che hanno ottenuto il prestigioso riconoscimento, per la loro irripetibile unicità e rappresentatività dei prodotti, vino e olio, protagonisti della dieta mediterranea.

[Link notizia completa](#)

da CENTRO STUDI DIVULGA

“Paper: La dieta dei saldi. Perché il Nutri-score non è una buona idea”. Il Paper, pubblicato dal Centro studi divulga e la Fondazione Aletheia, ha l'obiettivo di fare chiarezza sul Nutri-score, sistema di etichettatura basato su colori e lettere. Il sistema, infatti, non tiene conto delle trasformazioni subite dai prodotti e il paradossale risultato è che i cibi ultra-processati risultano migliori di quelli naturali. Il Paper sottolinea l'importanza di introdurre un'etichettatura nutrizionale che informi il consumatore, ed evidenzia che il Nutri-score non è ancora un sistema pronto per essere utilizzato e ne rimarca i suoi limiti e rischi.

[Link notizia completa](#)

da CNR

“Il primo centro di ricerca italiano sulla biodiversità”. Il 22 maggio 2023, in occasione della Giornata mondiale della biodiversità, è stato presentato a Castelporziano, il National Biodiversity Future Center, coordinato dal CNR e finanziato dal Piano nazionale di ripresa e resilienza (Pnrr), è la prima struttura di ricerca italiana con 2000 scienziati e 49 istituzioni impegnate a studiare e preservare gli ecosistemi e la biodiversità del nostro Paese. La varietà biologica in tutte le sue forme, dai microbi alle piante e agli animali, rappresenta un patrimonio prezioso e nel nostro Paese è concentrata una diversità biologica tra le più significative di tutta l'Europa, con 60.000 specie animali, 10.000 piante vascolari e oltre 130 ecosistemi (dati Ispra).

[Link notizia completa](#)

da CREA

“**Apidologia**”. Il CREA Centro di Ricerca Agricoltura e Ambiente (CREA-AA), con il gruppo di ricerca dedicato al benessere delle api, si pone l’obiettivo di studiare la loro biodiversità, valutare lo stato di salute, salvaguardare le tipicità delle diverse popolazioni, caratterizzando le produzioni di miele delle api locali. Tutto ciò è realizzato in collaborazione con altri enti di ricerca, con associazioni agricole e di apicoltori, a livello nazionale e internazionale, tramite progetti di ricerca e attività di formazione, che vengono comunicate attraverso questo nuovo sito web.

[Link notizia completa](#)

da FEDERCHIMICA

“**Agrofarma.info**”. Agrofarma, gruppo di Federchimica, ha creato questo sito con l’obiettivo di rendere disponibili, gratuitamente e in modo semplice ed efficace, etichette ministeriali e schede di sicurezza degli agrofarmaci dalle aziende ad essa aderenti. Il sito, costantemente aggiornato riporta: le etichette e le schede di sicurezza dei prodotti (ove disponibili); le informazioni sulla classificazione CLP (ove disponibili); l’eventuale scadenza relativa a revocche (con indicazione della data di revoca e di ultimo impiego in campo).

[Link notizia completa](#)

da ISTAT

“**Temperatura e precipitazione delle città capoluogo negli anni 1971-2021**”. L’ISTAT ha pubblicato questo rapporto, in cui gli indicatori meteorologici (temperatura e pioggia), sono disponibili in una serie storica ampia, che ribadisce la necessità di attuare azioni urgenti per i cambiamenti climatici.

[Link notizia completa](#)

da RETE RURALE NAZIONALE

“**Linee guida su Misure del PSP idonee a favorire l’adesione al Sistema di Certificazione sul Benessere Animale**”. La Rete Rurale insieme alla Direzione Generale Sviluppo Rurale del MASAF ha pubblicato le linee guida su misure del Piano Strategico della PAC 2023-2027(PSP) idonee a favorire l’adesione al sistema di certificazione sul benessere animale. Il documento analizza gli strumenti della programmazione 2023 - 2027 correlati all’adesione degli allevatori alla certificazione Benessere Animale SQNBA.

[Link notizia completa](#)