

Rive si rafforza e cresce d'interesse



Non delude le aspettative **la 5^a edizione di Rive**, la Rassegna internazionale di viticoltura ed enologia, **tenutasi dal 5 al 7 novembre scorsi presso la Fiera di Pordenone**. L'evento, infatti, ha fatto registrare un ottimo risultato, con un incremento di oltre il 30% dei visitatori rispetto all'edizione 2023. Un dato che conferma come Rive sia divenuto a tutti gli effetti un evento fieristico di riferimento per il settore vitivinicolo su scala nazionale e internazionale.

Filo conduttore di questa edizione è stata **l'innovazione tecnologica**, presente sia negli stand espositivi sia negli incontri tecnico-scientifici. L'innovazione, infatti, rappresenta oggi un elemento chiave per vincere le attuali sfide della vitivinicoltura, dal cambiamento climatico,

all'aumento dei costi di produzione e alla carenza di manodopera, senza dimenticare le incertezze di un mercato alle prese con il calo dei consumi globali e con l'introduzione dei dazi doganali introdotti dall'Amministrazione Trump. Anche nell'edizione appena conclusasi **Edizioni L'Informatore Agrario** con le sue testate

L'Informatore Agrario, MAD – Macchine Agricole Domani e Vite&Vino è stata protagonista con 6 workshop che hanno riscosso grande apprezzamento da parte di tecnici e viticoltori. Tra le tematiche trattate:

- la **difesa da peronospora** e dagli insetti e come i cambiamenti climatici abbiano influenzato le relative strategie di gestione;
- le **pratiche agronomiche** per gestire gli stress abiotici e per produrre vini a più bassa gradazione alcolica;
- le innovazioni per una **distribuzione sostenibile dei prodotti fitosanitari**.

Ai **droni, come mezzo per la distribuzione dei prodotti fitosanitari**, è stato dedicato uno specifico appuntamento organizzato in collaborazione con Federacma Federazione

Confcommercio delle associazioni nazionali dei rivenditori di macchine agricole, operatrici e da giardinaggio) nel corso del quale è stato confermato l'iter che ne autorizza l'impiego ai fini sperimentali e che prevede la pubblicazione in *Gazzetta Ufficiale* entro la fine di novembre, dopo il passaggio alla Camera, e la successiva pubblicazione delle Linee guida entro 90 giorni.

Parlando di innovazione tecnologica i **robot hanno svolto un ruolo da protagonista** non solo tra gli espositori (è stato esposto anche un robot per la potatura) ma anche al Dynamic Rive, l'evento dimostrativo organizzato da Pordenone Fiere in collaborazione con Edizioni L'Informatore Agrario. Quattro robot hanno infatti lavorato tra i filari di un vigneto artificiale per mostrare ai visitatori i vantaggi in termini di efficacia, sostenibilità economica, risparmio di manodopera e sicurezza per l'operatore anche in condizioni di «viticoltura eroica»

Appuntamento a Pordenone nel 2027 dal 10 al 12 novembre.