

Comunicato stampa

Intensificazione sostenibile in agricoltura e foreste. XV Convegno nazionale AISSA a Bolzano

Le sfide dell'agricoltura italiana, tra cambiamenti climatici e attenzione all'ambiente. Il 22 e 23 febbraio si terrà a Bolzano “*Il contributo della ricerca italiana all'intensificazione sostenibile in agricoltura*”, il convegno annuale di AISSA, l'associazione ufficiale che coordina tutte le società scientifiche agrarie nazionali. I lavori si concluderanno con un documento unitario degli accademici italiani indirizzato alla società ed alla politica agricola italiana.

“Nel medio e lungo periodo, per rendere le rese agricole in grado di rispondere all'incremento del fabbisogno alimentare e dei servizi ecosistemici di fornitura, l'agricoltura e la selvicoltura dovranno ovunque aumentare la produzione. Per fare ciò, l'abbandono o l'estensificazione, seppure motivabili in alcune aree, specie tra quelle montane, non è l'unica via praticabile, innanzitutto “perché non possiamo più pensare di trasformare su larga scale le foreste in campi coltivati”, afferma Massimo Tagliavini, professore della Facoltà di Scienze e Tecnologie e organizzatore del convegno nazionale di AISSA, insieme ai colleghi Tonon, Gobbetti, Zanotelli ed al presidente Marchetti. “La soluzione è anche intensificare, prestando grande attenzione alla sostenibilità ambientale ed economica del processo produttivo ed alla vita dei prodotti dopo la raccolta. Ciò vuol dire, secondo un'espressione proposta a livello UE, impiegare **maggiore conoscenza per ettaro**. In parole povere: utilizzare le risorse in maniera più intelligente, applicando i risultati della scienza”. Si tratta di prepararsi al rinnovo delle politiche comunitarie dell'intero settore primario, a sostegno della prossima riforma della PAC, e alle connesse sfide della bioeconomia, come il nostro paese sta cominciando a fare rinnovando ad esempio il testo unico delle leggi forestali. Nel nostro paese ci sono spazio e saperi per coniugare forme diverse di agricoltura di qualità alta, per un aumento calibrato dei prelievi forestali in certe aree secondo i canoni della Gestione Forestale Sostenibile che garantiscono i principi di tutela e conservazione alla sfida e per combinare un'agricoltura

altamente produttiva e intensiva con gli alti standard di performance ambientali nelle pratiche agricole”. Al congresso parteciperanno circa un centinaio di accademici e ricercatori delle varie discipline scientifiche che si occupano di agricoltura nelle 21 società scientifiche riconosciute dal MIUR nell’area agraria: dalla zootecnia alla chimica del suolo, dall’ecologia alla selvicoltura fino alle produzioni vegetali e alle scienze e tecnologie alimentari. AISSA stilerà un documento finale sullo stato della sostenibilità dell’agricoltura nazionale e sulle priorità della ricerca per rendere più sostenibili sia economicamente che ecologicamente, le filiere agricole e forestali italiane.

Di seguito la pagina con il programma del convegno:

<https://www.unibz.it/it/events/127086-xv-convegno-aissa>

Email: AISSA2018@unibz.it

20.02.2018



unibz Fakultät für Naturwissenschaften und Technik
Facoltà di Scienze e Tecnologie
Faculty of Science and Technology

Presse und Veranstaltungsmanagement
Ufficio Staff stampa e organizzazione eventi
Freie Universität Bozen – Libera Università di Bolzano
Innerhoferplatz 8 – piazzetta Innerhofer 8
39100 Bozen - Bolzano
Tel: +39 0471 011 500
Fax: +39 0471 011 509
E-mail: press@unibz.it