



Financováno
Evropskou unií



SZIF STÁTNÍ
ZEMĚLŠKÝ
INTERVENČNÍ
FOND



jihomoravský kraj

Agrární komora České republiky ve spolupráci s Ministerstvem zemědělství, EFSA, Státním zemědělským intervenčním fondem, Celostátní sítí pro venkov a Jihomoravským krajem Vás srdečně zvou na konferenci

„Klimatická změna a zemědělství“

v rámci zemědělských a lesnických veletrhů TECHAGRO, SILVA REGINA a BIOMASA
dne 8. 4. 2024

v Rotundě pavilonu A brněnského výstaviště

s prezentacemi zástupců

Ministerstva zemědělství, Ministerstva životního prostředí, Ministerstva zdravotnictví, Agrární komory ČR, CzechGlobe – Ústavu výzkumu globální změny Akademie věd ČR, Mendelovy univerzity v Brně, Ústavu experimentální botaniky Akademie věd ČR Olomouc, Jihomoravského kraje, České akademie zemědělských věd, Státního pozemkového úřadu a dalších.

Program:

8:30 Registrace účastníků v předsálí Rotundy.

10:00 Sekce I: Vývoj zemědělství a lesnictví v Evropské unii a České republice

10:00 Stav a vývoj zemědělství v ČR (*Mgr. Marek Výborný, ministr zemědělství*)

10:25 Veřejné zdraví, zemědělství a životní prostředí (*prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc., MBA, EBIR, ministr zdravotnictví*)

10:50 Klíčové problémy českého zemědělství v kontextu Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 (*Ing. Jan Doležal, prezident Agrární komory ČR*)

11:10 Mitigační a adaptační role lesnictví ve změně klimatu (*prof. RNDr. Ing. Michal Marek, DrSc., dr.h.c., ředitel Ústavu Czech Globe AV ČR*)

11:30 Diskuse

11:40 Coffee break

12:00 Sekce II: Bezpečnost potravin

- 12:00 Aktuální problémy zemědělství v EU (*Ing. Martin Hlaváček, europoslanec*)
12:20 Nové šlechtitelské techniky pro udržitelné zemědělství (*prof. Ing. Jaroslav Doležel, DrSc., Ústav experimentální botaniky AV ČR*)
12:40 Je nová genomika cestou pokroku? (*RNDr. Jan Nedělník, Ph.D., Česká akademie zemědělských věd*)
13:00 Legislativa regulující využití nových genomických technik v Evropské Unii a ve světě (*prof. Dr. Andreas P.M. Weber, Institute for Plant Biochemistry, Duesseldorf*)
13:20 Pozice EFSA k novým technikám šlechtění (*Ing. Jitka Götzová, ředitelka Odboru bezpečnosti potravin Ministerstva zemědělství*)

13:30 Oběd

14:30 Sekce III: Klimaticky šetrné zemědělství

- 14:30 Ekologické zemědělství (*Ing. Mgr. Jiří Lehejček, Ph.D., náměstek člena vlády, Ministerstvo životního prostředí*)
14:45 Agrolesnické systémy (*Bc. Jiří Michalisko, soukromý zemědělec*)
15:00 Šetrné precizní zemědělství (*Ing. Martin Rada, ředitel Agrotec Hustopeče*)
15:15 Pásové střídání plodin (*Ing. Michal Kraus, agronom specialista, Roštěnická a.s.*)
15:30 Regenerativní zemědělství-perspektivy a problémy přechodného období (*Ing. Karel Klem, Ph.D., CzechGlobe AV ČR*)
15:45 Diskuse

16:00 Coffee break

16:20 Sekce IV: Nástroje a postupy pro eliminaci dopadů změny klimatu

- 16:20 Klimatická změna-vývoj, dopady a adaptace (*prof. Ing. Zdeněk Žalud, Ph.D., Mendelova univerzita v Brně*)
16:50 Současné a očekávané trendy vodní bilance v povodí řeky Dyje a možnosti řešení (*Ing. Jan Zámečník, náměstek hejtmana, Jihomoravský kraj*)
17:10 Pozemkové úpravy-komplexní nástroj pro zvýšení odolnosti krajiny proti dopadům změny klimatu (*Ing. Svatava Maradová, MBA, ústřední ředitelka, Státní pozemkový úřad*)
17:30 Technologická řešení pro chytré zemědělství (*Ing. Jiří Musil, Agdata*)

17:40 Panelová diskuse

Registrační formulář <https://forms.gle/vTDqyAJMkEHcsSuY8> laskavě vyplňte do 2. 4. 2024.

Konference je zdarma. Případné dotazy k organizaci zasílejte na suchan@akcr.cz.

Můžete se těšit na vystoupení zajímavých hostů i podnětnou diskusi k zásadnímu celospolečenskému tématu.