

**U příležitosti kampaně *Září – měsíc biopotravin* vás srdečně zveme na  
SETKÁNÍ S MÉDIÍ**

**které se koná 29. 9. 2022, 9.30–11.00 hod, v klubovně genové banky  
Výzkumného ústavu rostlinné výroby (VÚRV) Praha-Ruzyně  
v rámci zasedání Evropského projektu *Horizon 2020 ECOBREED***

Zvyšující se průměrná teplota, šíření nových chorob či stoupající cena energií ovlivňují vývoj zemědělské produkce u nás i ve světě. Jednou z možností, jak dopad těchto změn zmírnit, je šlechtění zemědělských plodin vhodných pro pěstování v nových podmínkách. Změny v klimatických podmínkách pocítí všechny systémy pěstování, nejen tzv. konvenční systém, ale i ekologické produkce.

Evropský výzkumný projekt ECOBREED se zaměřuje na zlepšení dostupnosti osiv a odrůd pšenice, bramboru, sóji a pohanky vhodných pro ekologické zemědělství a zemědělské systémy s nízkými vstupy. **Rádi bychom vám představili jeho výsledky a seznámili vás s potenciálem, který má šlechtění pro ekologické zemědělství při řešení aktuálních problémů v zemědělství.**

**Co se dozvíte:**

- Proč zemědělci potřebují odrůdy, které vyhovují jejich potřebám a prostředí, a proč nejvyšší výnos nemusí být nutně nejlepším kritériem pro výběr.
- Co je to ekologické osivo a proč je dobré šlechtit ekologické odrůdy.
- Proč mohou být ekologické odrůdy vhodné i pro konvenční zemědělce.

Na vaše otázky se těší řešitelé projektu:

**Ing. Dagmar Janovská, Ph.D.** (VÚRV), **Dr. Ing. Pavel Horčíčka** (Selgen a.s.), **Ing. Adam Brezáni** (PROBIO obchodní spol. s r.o.), **prof. Vladimír Meglič** (koordinátor projektu ECOBREED, Agricultural institute of Slovenia, Lublaň, Slovinsko), **prof. Heinrich Grausgruber** (University of Natural Resources and Applied Life Sciences, BOKU, Vídeň, Rakousko)

Přítomni dále budou:

**RNDr. Mikuláš Madaras, Ph.D.** (ředitel VÚRV), **Ing. Vlastimil Zedek** (ředitel odboru environmentálního a ekologického zemědělství, MZe ČR), ale i další řešitelé projektu ECOBREED.

**V rámci programu představí společnost Selgen a.s. první vyšlechtěnou odrůdu, která byla přihlášena do registrace ekologických odrůd v Česku.**

Svou účast prosím potvrďte do 27. září 2022 na adresu [komunikace@vurv.cz](mailto:komunikace@vurv.cz).

Více informací: Hana Fruhwirtová, tel. 776 230 545