

Zpráva z akce

„Optimalizace výživy sadů a pěstitelské systémy a možnosti Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027“

Termín:

14. května 2024, od 07:30 do 16:00 hodin

Místo:

Kulturní dům Velké Bílovice, nám. Osvoboditelů 1363, 691 02 Velké Bílovice

V polovině května uspořádala Celostátní síť pro venkov ve spolupráci s Ovocnářskou unií Moravy a Slezska seminář zaměřený na producenty ovoce z Oloumouckého, Zlínského, Jihomoravského a Moravskoslezského kraje.

Cílem semináře bylo předat účastníkům aktuální informace v oblasti výživy sadů a pěstitelských systémů a současně využití Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 a jeho možnosti pro podporu podnikání a rozvoje činnosti v tomto odvětví. Seminář byl rozdělen na dopolední teoretickou část s přednáškami a odpolední seminář s ukázkami přímo v terénu. Semináře se účastnilo celkem 57 osob.

Dopolední část semináře zahájil Ing. Martin Ludvík, předseda Ovocnářské Unie České republiky. Ve své prezentaci přiblížil přítomným rozsah škod způsobených letošními mrazy a vývoj tohoto tématu napříč Českou republikou a Evropou. V další části své prezentace se pak soustředil na přiblížení možností kompenzace a představil přítomným program rizik a krizí. Současně představil také možnosti mimořádné podpory a jejich vývoj v uplynulých letech. V druhé části své prezentace se pak již věnoval

možným podporám činnosti v oblasti produkce ovoce jako: Podpora restrukturalizace ovocných sadů a Podpora vybudování kapkové závlahy v ovocných sadech, chmelnicích, vinicích a ve školkách, se kterými přítomní detailně seznámil. Ve své prezentaci neopomenul ani podporu restrukturalizace ovocných sadů v režimu ekologického zemědělství, podporu budování kapkové závlahy v sadech a školkách, podpory v rámci PGRLF nebo přímé platby. Aktuální informace zazněly také k tématu Integrované produkce ovoce. V závěru své prezentace se pak věnoval především přiblížení projektových intervencí v roce 2024 a vzhledem k datu semináře směřoval pozornost přítomných na podzimní příjem žádostí v říjnu tohoto roku. Více tak přiblížil například Investice do zemědělských podniků, Investice do zpracování ovoce a zeleniny nebo zahájení činnosti mladého zemědělce.

Jako druhý se prezentace ujal Ing. Vasile Popa, jednatel společnosti AGROSAD Velké Bílovice, který se ve své prezentaci věnoval tématu ochrany jabloní a meruněk. Ve své prezentaci přiblížil přítomným hospodaření společnosti a jeho vývoj od roku 1993 až po letošní



rok a více se soustředil na přiblížení kvality půdy, kapkovou závlahu a výživu a ochranu ovocných stromů s nimiž hospodaří.

Třetím prezentujícím byla Ing. Zdeňka Klemšová z Ovocnářské Unie Moravy a Slezska se svou prezentací zaměřující se na Integrovanou produkci. Ve své prezentaci přítomným přiblížila například Monitoring biotických a abiotických faktorů dle směrnic SISPO, sledování, zaznamenávání a vyhodnocení meteorologických prvků AEKO a varianty vyhodnocení, signalizaci infekcí strupovitosti jabloní, nebo sledování, zaznamenávání a vyhodnocení škodlivých organismů.



Čtvrtým prezentujícím byl pan RNDr. Tomáš Litschmann, který přítomným představil meteostanice AMET a využití meteorologických dat v ochraně ovocných stromů před škůdci a optimalizaci výživy. V prezentaci s názvem Stimulace a výživa ovocných stromů se pak Ing. Regina Čornejová z AGRO ALIANCE věnovala především agrochemii a jednotlivým přípravkům na ochranu a výživu ovocných stromů. Toto téma a celý dopolední blok pak ukončil Ing. Zdeněk Peza ze společnosti IKAR Agro Solution, který se stejně jako předchozí mluvčí věnoval především přípravkům na ochranu a výživu ovocných stromů.



Po ukončení dopoledních prezentací následoval krátký prostor pro dotazy a diskuzi a po zodpovězení všech dotazů pak byla dopolední část semináře zakončena společným obědem přednášejících s účastníky. Po obědě následoval přesun účastníků do sadů společnosti AGROSAD Velké Bílovice, kde probíhala druhá terénní část semináře s praktickými ukázkami přímo v sadech. V sadech si účastníci mohli prohlédnout zdejší technologie a postupy pěstování ovoce a dát si je do kontextu s informacemi získanými v dopolední části programu. Všichni přednášející se přesunuli do sadů spolu s účastníky a při procházení sadů se opět věnovali tématům výživy a ochrany ovocných dřevin, možnostem využití Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027, kapkové závlaze a ochrany porostů před nepříznivými klimatickými podmínkami.



Zapsal Ing. Tomáš Čermák, dne 18. 6. 2024