



Zápis ze schůze POO ČSV , která se konala v úterý 11.1.2022 v 16.00 hod v kanceláři ve Znojmě

Přítomni: Kauer, Chmelík, Pavelková, Příkazský, Texl, Kratochvíl (host - ZO M. Krumlov)
Omluven: Illek

Program:

- 1) Vyšetření na MVP v okrese Znojmo – aktuální stav sběru vzorků měli, objednávka přes CIS,
odeslání do laboratoře VÚVč Dol
- 2) Termín a organizace sběru vzorků měli na vyšetření varroázy
- 3) K výplatě dotace 1.D a odvodu členských příspěvků ČSV
- 4) Aktuální pravidla pro čerpání dotace EU
- 5) Diskuze, závěr

Ad 1) Dnešním dnem (11.1.2022) byl ukončen sběr vzorků měli pro diagnostiku MVP v rámci grantu JMK. Za okres Znojmo bylo shromážděno celkem **445** vzorků z 8 ZO, přičemž přidělený limit od KKV byl **430** vzorků. Vzhledem k tomu, že se jedná o plošné vyšetření, není možné dodržet přesně stanovený počet, vždy bude pár vzorků chybět nebo přebývat. S KKV proto bude jednáno (Petr Příkazský) o kompenzaci s dalšími šesti okresy JMK, které jsou do monitoringu MVP zapojeny tak, aby laboratoř (VÚVč Dol) vyšetřila nasmlouvaný počet vzorků. Odvoz vzorků do laboratoře VÚVč Dol zajistí neprodleně okresní zdravotník Miroslav Kauer, náklady spojené s dopravou uhradí pokladna okresní organizace.

Ad2) Zajištění směsných vzorků měli pro vyšetření na varroázu zajistí jednotlivé spolky dle obvyklého scénáře. Objedávka a seznamy vzorků budou pořízeny v CISu, cílová laboratoř – SVÚ Jihlava. Sběr vzorků z jednotlivých ZO proběhne ve včelařské prodejně v Příměticích do 20.1.2022. Po shromáždění vzorků od všech 17 ZO zajistí okresní zdravotník př. Kauer jejich odvoz do laboratoře SVÚ Jihlava. (Bude kontaktovat MVDr. Dočekala z Inspektorátu KVS v Příměticích). Včasné odeslání vzorků do laboratoře je předpokladem pro rychlé získání výsledků vyšetření a tím i větší časový prostor pro případné jarní přeléčení včelstev.

Ad3) Proces výplaty dotace 1. D zatím nebyl zahájen. Vzhledem k nárůstu počtu včelstev oproti roku 2020 lze očekávat její výši kolem 150 - 160 Kč/včelstvo. Dotace bude doručena na účty spolků a je nutné ji do koruny vyplatit členům, kteří o ni požádali. Spolkům se doporučuje, aby při výplatě dotace preferovaly možnost převodu peněz na účty včelařů. Nečlenové obdrží dotaci na svoje účty přímo ze svazu. V případě komplikací spojených s výplatou dotace (např. úmrtí žadatele po podání žádosti) kontaktujte některého z členů POV a dohodněte další postup tak, aby se dotační prostředky nemusely vracet na svaz. Pro odvod členských příspěvků na svaz platil v roce 2021 původní termín 31.12.2021. Pokud

některý ze spolků doposud tuto povinnost nesplnil, musí tak provést neprodleně, aby nebyla krácena práva členů ČSV od 1.1.2022 (Časopis, svépomocný fond, ...)

Ad 4) Aktuální pravidla pro čerpání tzv. evropských dotací jsou uvedena v časopise Včelařství 1/2022, konkrétně v jeho 32-stránkové příloze. Přestože se většina informací o dotacích po roce opakuje, dochází letos k několika zásadním změnám. Z těch nejdůležitějších připomínáme:

V opatření technická pomoc a kočování může žádat o dotaci pouze včelař, který je u ČMSCH (tzv. Hradištko) evidován před 1.1.2019.

Od 1.8.2022 bude pro evropské dotace stanoveno přechodné období do 31.12.2022, takže následující roční dotační období bude sladěno s obdobím kalendářním, tj. od 1.1.2023 do 31.12.2023.

Informace k čerpání dotací EU na tvorbu a vydávání propagačních materiálů v roce 2022 byly zaslány svazem na jednotlivé spolky a je užitečné se s nimi seznámit.

Ad5) Diskuze

Dne 22.1.2022 se mělo konat zasedání nového RV v Nasavrkách. Vzhledem k indispozici předsedkyně svazu a omezujícím opatřením v souvislosti s kovidem se jednání přesouvá na březen 2022.

Jiří Kratochvíl informoval přítomné o využití zařízení na výrobu mezistěn (gravírované válce), které pořídila ZO Moravský Krumlov s přispěním dotace JMK. POV vyzvalo př. Kratochvíla, aby pořídil krátké video o pracovním postupu při výrobě mezistěn na tomto zařízení. Video poslouží jednak jako inspirace pro ostatní spolky, jednak jako užitečná zpětná vazba pro poskytovatele krajských dotací JMK.

Zapsal František Texl