

Smlouva o uplatnění metodiky č.

zpracované v rámci řešení výzkumného projektu č. QK1910296

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany:

1. Masarykova univerzita
se sídlem Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno
IČ/RČ: 00216224
DIČ: CZ00216224
zastoupený p[redstaveným]

2. Mendelova univerzita v Brně
se sídlem Zemědělská 1, 613 00 Brno
IČ/RČ: 62156489
DIČ: CZ62156489
Zastoupený [redacted]

(Masarykova univerzita a Mendelova univerzita v Brně dále jen jako „poskytovatel metodiky“)

3. Ovocná školka Litenčice, spol. s r.o.
se sídlem Litenčice 188, 768 13
IČ/RČ: 46347941
DIČ: CZ46347941
zastoupený [redacted]
(dále jen „uživatel metodiky“)

Článek 1

Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je uplatnění metodiky (dále jen „metodika“) zpracované v rámci řešení výzkumného projektu č. QK1910296 s názvem „Podpora benefičních organismů v ekologické produkci ovoce“.

Článek 2

Autorství metodiky a cíl uplatnění metodiky

2.1. Autory metodiky jsou: [redacted]

2.2. Cíl uplatnění metodiky je: Shrnout nové výsledky a poznatky autorského kolektivu, který se dlouhodobě věnuje problematice ochrany sadů nejen v ekologické ale i integrované a konvenční produkci ovoce. Většina dosažených výsledků objasňuje úlohu vybraných skupin přirozených nepřátel, jako jsou pavouci, brouci, plošnice a škvofí, v regulaci škůdců a faktory, které jejich regulační potenciál ovlivňují. Dalším cílem metodiky je sumarizovat všechna dostupná data o vlivu přípravků na přirozené nepřátele. Tyto poznatky a doporučení usnadní orientaci a rozhodování při výběru prostředků na ochranu rostlin proti škůdcům a chorobám s ohledem na riziko vedlejších účinků na benefiční organismy a přispívají k efektivnějšímu používání těchto látek.

Článek 3

Rozsah uplatnění metodiky a předpokládané přínosy

3.1. Rozsah využití metodiky je: Metodika je určena jak pro širokou veřejnost, tak pro amatérské i profesionální pěstitele ovoce hospodařící v systému ekologického zemědělství nebo integrované ochrany ovoce. Může též najít uplatnění jako pomůcka v oblasti výuky v rámci odborného zemědělského směru nebo vzdělávání odborníků v praxi. Předkládané informace jsou nezbytné pro zavedení postupů podporujících trofické interakce mezi predátory a škůdci během i mimo vegetační sezónu a správně rozhodování o použití pesticidů v rámci biologické ochrany v ovocných sadech.

3.2. Předpokládané přínosy jsou: ekonomické, zdravotní a environmentální. Ekonomicky významným přínosem je zvýšení účinnosti systému ochrany ovoce vůči škodlivým organismům. Na základě našich doporučení a na základě výběru vhodných přípravků dojde k většímu uplatnění potenciálu přirozených nepřátel. Odhad nákladů na zavedení poznatků uvedených v této metodice je složité kvantifikovat, protože závisí na mnoha dalších faktorech, jako je sezónní dynamika škůdců v daném roce. Instalace vlnité lepenky na kmeny/větve ovocných stromů na ploše o rozloze 1 ha se pohybuje kolem 2000,- Kč, což by mohlo vést ke snížení populace mery na úroveň dosaženou aplikací insekticidu a k úspoře nákladů až o 50%. Uplatnění metodiky v praxi přispěje ke zkvalitnění produkce z hlediska chemické bezpečnosti ovoce. Přínosy environmentální jsou spojeny s ochranou životního prostředí. Využití metodiky vede k podpoře přirozených nepřátel škůdců, rozvoji biodiverzity a k omezení rizik souvisejících s používáním pesticidů nejen v ovocných sadech ale i v životním prostředí jako celku.

Článek 4

Úprava vlastnických a uživatelských práv k metodice

4.1. Poskytovatel metodiky je oprávněn nakládat s metodikou uvedenou v bodě 1.1.

4.2. Uživatel metodiky je oprávněn užívat tuto metodiku k dosažení cíle dle bodu 2.2. po dobu účinnosti této smlouvy. Časové omezení se nevztahuje na metodiky poskytované bezplatně dle bodu 5.1. a 5.8. této smlouvy.

4.3. Uživatel metodiky je povinen postupovat při nakládání s metodikou v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů.

4.4. Poskytovatel metodiky prohlašuje, že zpracovaná metodika nezasahuje do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.

4.5. Poskytovatel metodiky upozorňuje, že zpracovaná metodika, vyvinutá v rámci řešení výzkumného projektu /podpory na rozvoj výzkumné organizace, je smluvně přístupná všem potenciálním uživatelům.

4.6. var. A Uživatel metodiky má právo předat metodiku jinému uživateli pouze se souhlasem poskytovatele metodiky.

Článek 5

Závěrečná ustanovení

5.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s 1 měsíční výpovědní dobou. Výpovědní doba začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní

straně. V případě metodik poskytovaných bezplatně se smlouva uzavírá na dobu neurčitou.

5.2. Tato smlouva je v souladu s ustanoveními *Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení výzkumného projektu číslo QK1910296*.

5.3. Jakékoliv změny a doplnění této smlouvy mohou být provedeny pouze po sobě číslovanými dodatky k této smlouvě, podepsanými zmocněnými zástupci smluvních stran.

5.4. Závazky, práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na eventuální právní nástupce smluvních stran.

5.5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu všech smluvních stran.


5.6. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží jeden stejnopis. Jeden stejnopis obdrží poskytovatel účelové/institucionální podpory na řešení výzkumného projektu/podpory na rozvoj výzkumné organizace, v rámci níž byla metodika zpracována.

5.7. Název a zaměření metodiky je součástí této smlouvy. Poskytovatel metodiky předá uživateli při podpisu smlouvy popis této metodiky i v elektronické podobě.

5.8. Metodika je poskytována uživateli metodiky bezplatně v případě, že je u projektu využito pravidel pro odvětví zemědělství, lesnictví a rybolovu dle čl. 31 ABER a čl. 30 GBER.

5.9. Údaje o uplatnění metodiky pro evidenci v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) dodá příslušný poskytovatel účelové/institucionální podpory.

5.10. Tato smlouva bude uvedena ve zprávě o řešení výzkumného projektu za rok 2023.

Za autorský tým	
V Brně dne: 15/11/2023	

Podpisy smluvních stran

Za poskytovatele metodiky	
V Brně dne: 16. 11. 2023	

Za poskytovatele metodiky

V Brně dne: *6.12.2023*

Za uživatele metodiky

V Litenčicích dne: *11.12.2023*