
Zpráva o činnosti projektu
Včely na Strahově za rok 2021 a cíle projektu pro
rok 2022



Včely na Strahově

Autor dokumentu:

Karel Landa, 19. 12. 2021

Projekt	Včely na Strahově		
Stav	Funguje	Ekonom. čin.	Ne
Vedoucí	Karel Landa	E-mail	vcely@siliconhill.cz
Web	vcely.sh.cvut.cz		
Aktivní lidé	Miriam Reichlová, Lucie Landová, Miriam Reichlová, Filip Marek		

1 Úvod

1.1 Účel dokumentu

Tento dokument slouží jako projektová dokumentace vyžadovaná interním předpisem klubu Silicon Hill (dále jen SH) Projekty klubu. Obsahuje část o činnosti projektu za období 1. 1. 2021 – 31. 12. 2021 (dále jen uplynulé období), a cíle projektu na období 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022 (dále jen nadcházející období).

1.2 Charakteristika projektu

Projekt se zabývá chovem včel na strahovských kolejích. Cílem je seznámit studenty technických oborů se včelařením jako koníčkem i s možností zapojit techniku k pozorování včelstev.

1.3 Aktivní lidé v projektu

- Karel Landa (7760)
- Lucie Landová (33289)
- Miriam Reichlová (32550)
- Pavel Kučmaš (33265)
- Filip Marek (33984)
- Ostatní občasní členové ☺

2 Zpráva o činnosti projektu za uplynulé období

2.1 Cíle projektu za uplynulé období

- Rozšíření včelstev
- Získání nových aktivních členů

2.2 Zhodnocení fungování projektu v uplynulém období

2.2.1 Nejdůležitější události v projektu

Pokračujeme v aktivní spolupráci s ČSV ZO Praha 6 a také jsme navázali úzkou spolupráci s organizací „Včelařský spolek pro Prahu 6 a 7“. Máme 3 zcela nové oddělky včelstev, které jsme obnovili. Všechny 4 včelstva se těší zatím v dobré síle a doufáme, že přežijí tuto zimu bez úhony.

Z rozpočtu SH byly čerpány finance na teambuilding a členské příspěvky. Zároveň díky spolupráci jsme do rozpočtu získali 8000 Kč z grantu, které však bude potřeba využít na další spolupráci s včelařským spolkem, a to především pro edukativní účely ve formě 3D tisku.

Cíle, které se podařilo splnit

- Obnovení a rozšíření včelstev

2.2.2 Cíle, které se nepodařilo splnit

- Používání vlastního vosku k výrobě mezistěn a najetí na soběstačnost projektu.

2.3 Využívání projektu

Projekt je využíván především z hlediska PR celého klubu a má za úkol spojovat techniku spolu s živými organismy. Zároveň je možné zapojit i IT techniku nejen do sledování včelstev, ale i pro měření důležitých ukazatelů uvnitř úlu (hmotnost, teplota, vlhkost, zvuk ...), které pomáhají nejen k lepšímu pochopení celého systému včelího společenství, ale především dávají včelaři ucelený přehled o stavu zkoumaného včelstva.

Zároveň bychom rádi, pokud budeme mít štěstí a dostatečné množství medu, zkusili vyrobit medovinu v přiměřeném množství. K výrobě budeme potřebovat především kvasinky, demižon, kvasnou zátku, živnou sůl atd. Snad se nám podaří a bude možné ochutnat vzorky.

2.4 Přehled financování projektu

2.4.1 Získané finanční prostředky

V roce 2021 měl projekt rozpočet z externího grantu ve výši 8000Kč a tyto finance bude dále potřebovat pro splnění cílů grantové spolupráce.

2.4.2 Využití získaných finančních prostředků

2.5 Teambuilding

Teambuilding v pravém slova smyslu neděláme, ale v případě celodenních brigád, které jsou několikrát do roka potřeba, chceme zajistit aktivním členům základní občerstvení ve stylu objednávky pizzy či oběda. Tímto způsobem také chceme motivovat aktuální aktivní členy v projektu. Případně se nám osvědčilo udělat jednu grilovací párty. Na tyto akce odpovídají požadavky do cca 3 000 Kč.

3 Cíle projektu pro nadcházející období

3.1 Vize projektu

- Získání nových aktivních členů a udržení stávajících.
- Udržování chodu projektu.
- Rozšíření počtu včelstev.
- Částečná samostatnost stávajících nováčků v projektu a úspěšné zimování

3.2 Organizační zajištění realizace

Spolupracujeme dále s prof. Ing. Karlem Voříškem CSc. z ČZU katedry mikrobiologie, panem Milanem Šimonovským – předsedou Včelařského spolku pro Prahu 6 a 7 a Pavlem Kučmašem – delegátem městského výboru ČSV pro Prahu. Od těchto lidí získáváme potřebné rady pro včelaření i cennou vzájemnou spolupráci. Zároveň se nám podařilo dohodnout se na pravidelných návštěvách z hlediska mentoringu s těmito lidmi jak u nás, tak i my u nich.

3.3 Požadovaná hmotná a technická podpora

Spotřební materiál – 3000 Kč

Občerstvení – 3500 Kč

Finance získané z grantu a pro naplnění účelu grantu – 8000 Kč

Spotřební a provozní materiál

Občas je potřeba koupit např. kolečka na úly, identifikační desky a jiné provozní věci, které aktuálně schází např.: hadice na vodu, elektrická prodlužovačka, nové kolečko k vozíku, ložisko k medometu, nářadí, latě, pumpička atd. Zároveň je potřeba zaplatit členské příspěvky zakládající organizaci ČSV.

V případě problémů, kdy je potřeba vyměnit matku, případně včelstvo osiří a je nutné koupit matku novou, což může mít za následek nečekaný finanční náklad.

Příloha A. Čerpání rozpočtu v uplynulém období 2020

Ref.	Popis	Částka
12330	Grilování	1737
Celkem		1737,-

Příjmy	
Popis	Částka
12415 - Včely	8000 Kč
Celkem:	8000,-

Příloha B. Odpuštění členských příspěvků pro nadcházející období

UID	Jméno	Činnost	Odpuštěno
33289	Lucie Landová	Aktivní člen projektu	základní
32550	Miriam Reichlová	Aktivní člen projektu	IT
33265	Pavel Kučmaš	Aktivní člen projektu	základní
33984	Filip Marek	Aktivní člen projektu	základní

Příloha C. Požadavky do rozpočtu pro nadcházející období 2022

Provozní náklady	
Drobné provozní vybavení a nečekané náklady	3 000
Osobní náklady	
Občerstvení pro celodenní a víkendové práce	3 500
Grantové finance	
Finance převedené na účet SH v roce 2021	8 000
Celkem	14 500

Ekonomická činnost	
Odhad zisku z ekonomické činnosti pro nadcházející období	0,-

Požadavky do rozpočtu SH

Provozní náklady	
Drobné provozní vybavení a nečekané náklady	3 000
Osobní náklady	
Občerstvení pro celodenní a víkendové práce	3 500
Celkem	6 500

Ekonomická činnost	
Odhad zisku z ekonomické činnosti pro nadcházející období	0,-

Výše uvedené požadované finanční prostředky neobsahují finance na odpuštění členských příspěvků, které v tomto případě činí: 2800 Kč za kalendářní rok.