
Zpráva o činnosti projektu
Včely na Strahově za období 2017 a cíle projektu
pro rok 2018

 **Včely na Strahově**

Autor dokumentu:

Karel Landa, 27. 11. 2016

Projekt	Včely na Strahově		
Stav	Funguje	Ekonom. čin.	Ne
Vedoucí	Karel Landa	E-mail	vcely@siliconhill.cz
Web	vcely.sh.cvut.cz		
Aktivní lidé	Matěj Petrlík, Lucie Abelová		

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. 2017 – 31. 12. 2017 (dále jen uplynulé období), a cíle projektu na období 1. 1. 2018 – 31. 12. 2018 (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 Abelová
- Matěj Petrlík

2 Zpráva o činnosti projektu za uplynulé období

2.1 Cíle projektu na uplynulé období

- Rozšíření včelstev
- Získání nových aktivních členů
- Používání vlastního vosku k výrobě mezistěn a najetí na soběstačnost projektu

2.2 Zhodnocení fungování projektu v uplynulém období

2.2.1 Nejdůležitější události v projektu

Na akci prvák se nám podařilo do projektu získat 16 členů. Jejich účast je v této době, vzhledem k termínu náboru, sice především formální, ale pevně věříme, že noví členové budou aktivní a dopomohou k rozvoji celého projektu.

Podařilo se nám díky nákupu vařáku postupně vytavovat vosk ze starých mezistěn, který budeme dále zpracovávat a snažit se z něj vyrobit nové mezistěny.

Máme 2 zcela nová včelstva.

Navázání úzké spolupráce s organizací Moudrá Sovička, která nám dlouhodobě poskytuje prostřednictvím jejího zaměstnance zdarma odborné konzultace z problematiky včelaření na nástavkových úlech.

2.2.2 Cíle, které se podařilo splnit

- Získání EU dotaze skrze SZIF
- Provést přestěhování místnosti blíže ke včelnici dle doporučení státní veterinární správy
- Získání nových aktivních členů

2.2.3 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 především spojuje 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.

2.4 Přehled financování projektu

2.4.1 Získané finanční prostředky

Projektu bylo na toto období vyčleněno 12 023,- z rozpočtu klubu Silicon Hill, z toho jsme vyčerpali 10 229,-. Nečerpali jsme položky, o které budeme žádat z FSP a v případě nezískání bychom chtěli plynový hořák převést do následujícího rozpočtového roku 2018.

2.4.2 Využití získaných finančních prostředků

Vzhledem k tomu, že během minulé zimy nepřežilo ani jedno včelstvo, provedli jsme obnovu včelstev, využili vařák na vosk a provedli vytavení starých rámu.

2.5 Teambuilding

Teambuilding jako takový 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. Na tyto akce odpovídají požadavky cca 3 000 Kč.

3 Cíle projektu pro nadcházející období

3.1 Vize projektu

- Získání nových aktivních členů
- Udržování chodu projektu
- Zprovoznění úlové váhy
- Aktualizace internetových stránek projektu
- Požádat o dotaci z grantu FSP

3.2 Organizační zajištění realizace

Spolupracujeme s Prof. Karlem Voříškem z ČZU, panem Milanem Šimonovským a Pavlem Kučmašem – delegátem městského výboru ČSV pro Prahu. Od kterých získáváme potřebné rady pro včelaření. Zároveň se nám podařilo dohodnout se na pravidelných návštěvách nejen z hlediska mentoringu s těmito lidmi. Aktivní účast očekáváme také od nově získaných aktivních kolegů.

3.3 Požadovaná hmotná a technická podpora

V nadcházejícím období žádá projekt finanční prostředky v maximální výši 16 500,- Kč z rozpočtu klubu Silicon Hill. Zároveň je počítáno s tím, že v případě úspěchu grantu FSP nebudou tyto prostředky vzhledem k případné duplicitě požadavku čerpány a půjdou tedy následně do rezervy projektu.

V tomto období jsme požádali o přidělení dotací formou grantu FSP v celkové výši 17 046 Kč bez DPH.

3.4 Odůvodnění požadovaných věcí

Plošinový vozík s dušovými koly

- vzhledem k tomu, že naše místnost je značně daleko od včelnice a je nutné na včelnici nosit značně těžké i objemné věci (např. 25kg), kdy mnohdy se o včelstva stará i jeden člověk, je potřeba v zájmu efektivity a ušetření pracnosti pořídit plošinový vozík. Vzhledem k tomu, že se bude jezdit s tímto vozíkem venku, jsou dušová kola v tomto případě více než rozumná.

O tuto položku žádáme také z FSP.

Desinfekční prostředky

Vzhledem k tomu, že je povinnost pravidelně provádět desinfekci úlů, kdy nejlepší aktuální možností je opalování plamenem a provádění chemické desinfekce.

O tuto položku také žádáme z FSP. Zároveň bylo o tuto položku žádáno i v minulém rozpočtu, proto bych tímto chtěl požádat pouze o převod financí z minulého rozpočtu.

Spotřební a provozní materiál

Občas je potřeba koupit např. fixy na označování včelích matek, kolečka na úly a jiné provozní věci, které aktuálně schází.

Zároveň plánujeme úly natřít, kdy bude potřeba zakoupit zdravotně nezávadnou barvu, štětce i např. ředidlo.

V případě problémů, kdy je potřeba vyměnit matku, případně včelstvo osiří a je nutné koupit matku novou. Jedna nová matka stojí cca 300Kč.

O většinu položek žádáme také z rozpočtu FSP.

Příloha A. Čerpání rozpočtu v uplynulém období

Ref.	Popis	Částka
9404	Včelí matky	500,-
9405	Zámek a petlice	406,-
9509	Silonový filtr na vosk	186,-
9776	Poštovné	94,-
9777	Příspěvek ZO ČSV Praha 6	950,-
9792	Včelařské rukavice	645,-
9793	Box na vosk	189,-
9794	Filtr na vosk a baterie	180,-
9787	Úlová váha	5950
9788	Kyseliny	296
8977 a 9527	Odpustky	800,-
Celkem		28 581,-

Příjmy z ekonomické činnosti projektu v uplynulém období	
Popis	Částka
Celkem:	0,-

Příloha B. Požadavky do rozpočtu pro nadcházející období

Provozní náklady	
příspěvek zakládající organizaci a léčiva	700
cukr	2 300
silonové filtry	300
špachtle	100
desinfekční prostředky	300
hadry, kbelík, jar (úklid)	250
polykarbonát na identifikační desky	200
lak na úly	200
příspěvek zakládající organizaci a léčiva	700
Investiční náklady	
Víka na úl	1 200
Nádoby na čištění a skladování vosku	1 400
Prodlužovačka elektrická	300
Hadice na vodu	250
Plošinový vozík	3 000
Hořák	363
Osobní náklady	
Teambuilding	3 000
Odpustky	1 600
Občerstvení pro celodenní a víkendové práce	3 000
Celkem	16 500

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