

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14

Blíží se III. setkání uživatelů [Varroamonitoring systému](#) (VMS) a tak přinášíme některé doplňující fotografie a informace k setkání, které proběhlo v únoru 2010 (v náhradním termínu z důvodu nepřízně počasí). První informace ze druhého setkání VMS jsme přinesli v článku [Setkání uživatelů VMS](#)



II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14

Obr. 1 - V předvečer setkání probíhá diskuse pořadatelů a přednášejících



Obr. 2 - V předvečer setkání probíhá diskuse pořadatelů a přednášejících

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obr. 3 - Také láska ke včelám prochází žaludkem :-)

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Opět se jednalo o setkání uživatelů VMS, byla předložena na Mendelově univerzitě v Brně

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obr. 5 - A její velikost byla přiměřená velkému počtu účastníků

II. setkání VMS - další fotografie

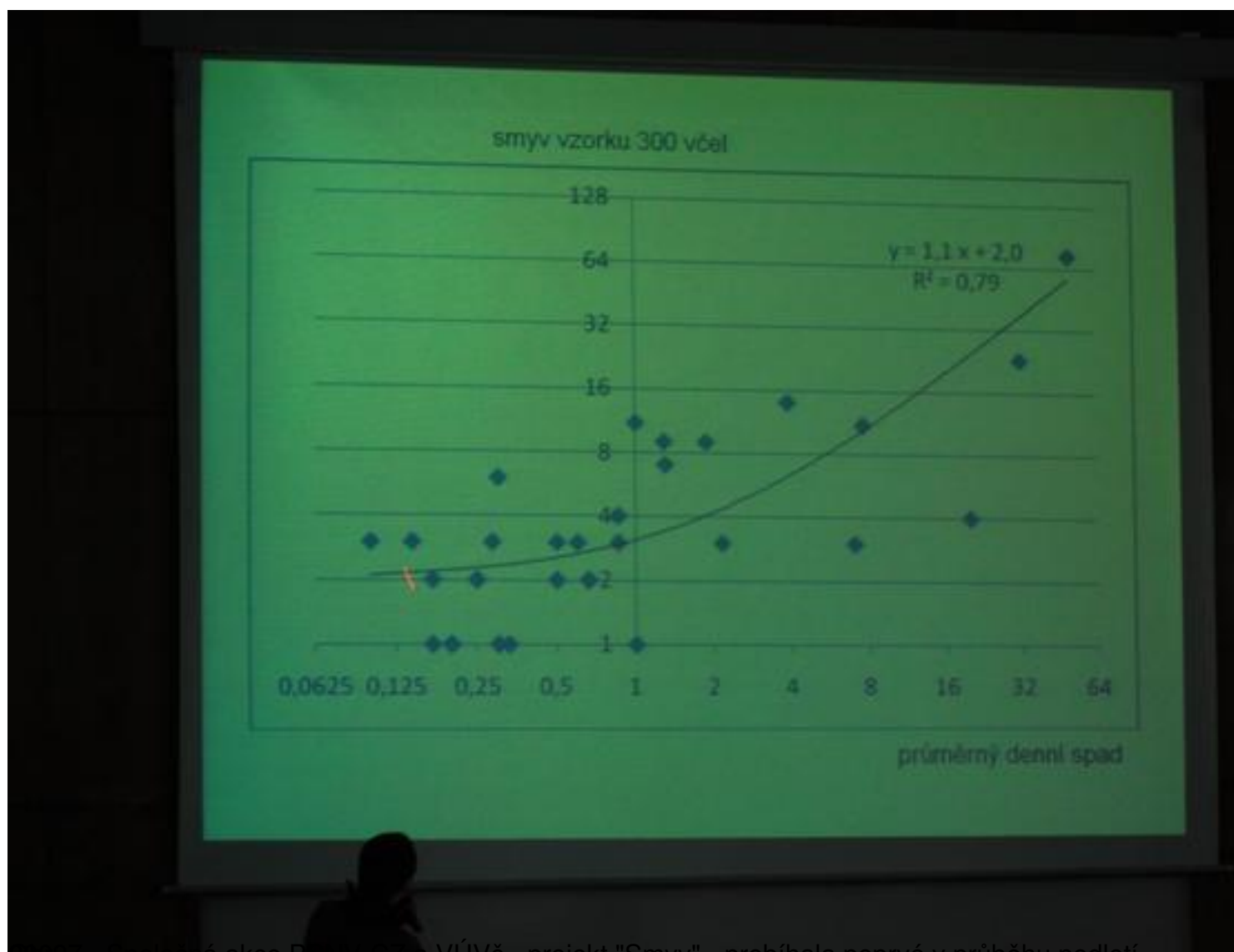
Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obr. 6 - Ing. Oldřich Veverka z VÚVč (pokusný včelín Kývalka) prezentoval projekt "Smyv"

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



2009 - Společná akce FSNV OZ a VÚVě - projekt "Smyv" - probíhala poprvé v průběhu podletí

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14

Další poznatky:

smyv doma a v laboratoři = stejné výsledky
na začátku sezóny některé výsledky vyřazeny (s nulami se nedá počítat)
- se smyvem (pro účely projektu) začít až když se objeví spad
opakované odběry včel - klesá ochota

Otázky

jak se mění rovnice v průběhu sezóny
jak z těchto bodových hodnot získat "vektory" (dynamiku, "zrychlení")

Plán 2010

opakovat s maximálním počtem spolupracovníků

Spad ve Experimente prezentuje záměr projektu "Sanya" - bylo prokázáno skutečnost, že přirozený

II. setkání VMS - další fotografie

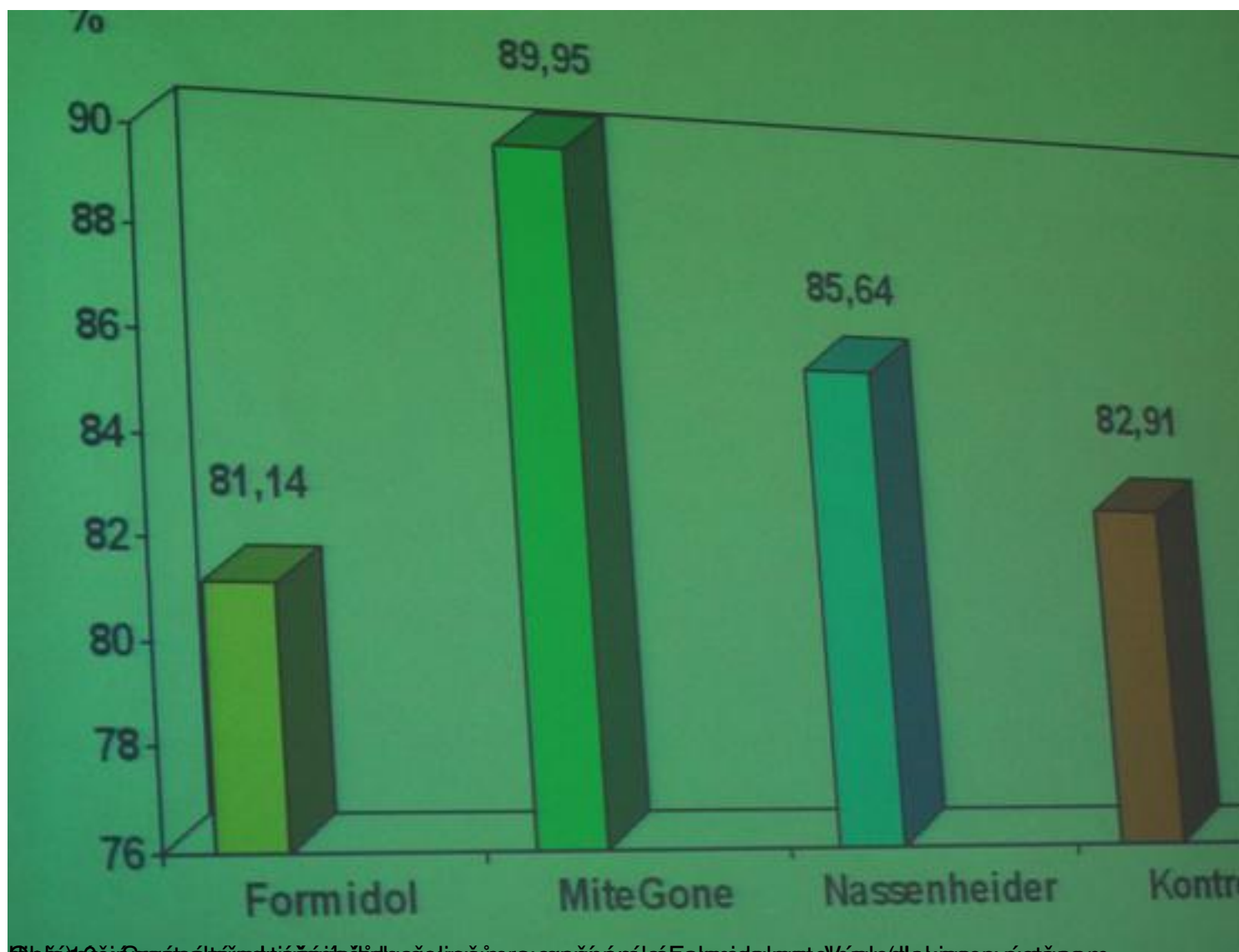
Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obr. 9 - MVDr. Zdeněk Kříma - VřO Brno, představoval [odpařovače kyseliny mravenčí](#)

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Opis 10. Společné předání výsledků práce na různých úrovních v rámci společnosti. Výsledky jsou v souboru

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obr. 11 - Ing. Květoslav Čermák, CSc. - šlechtitel kmene [Vigor \(R\)](#)

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14

Ukazatel reprodukce	VS včely	
koeficient reprodukce na 1 reprodukční cyklus samičky	1,45	→
nárůstu populace kleštika v době plodování (%)	1,84	→
zdvynásobí se populace živých kleštiků za (dnů)	38	→
za 6 měsíců plodování se zvýší počet kleštiků	29 ×	→
za 365 dnů se zvýší počet kleštiků	18 ×	→

Obrazovka, Vigor byl cíleně zneškodněn před začátkem Čen (září) a zastavení ruce

II. setkání VMS - další fotografie

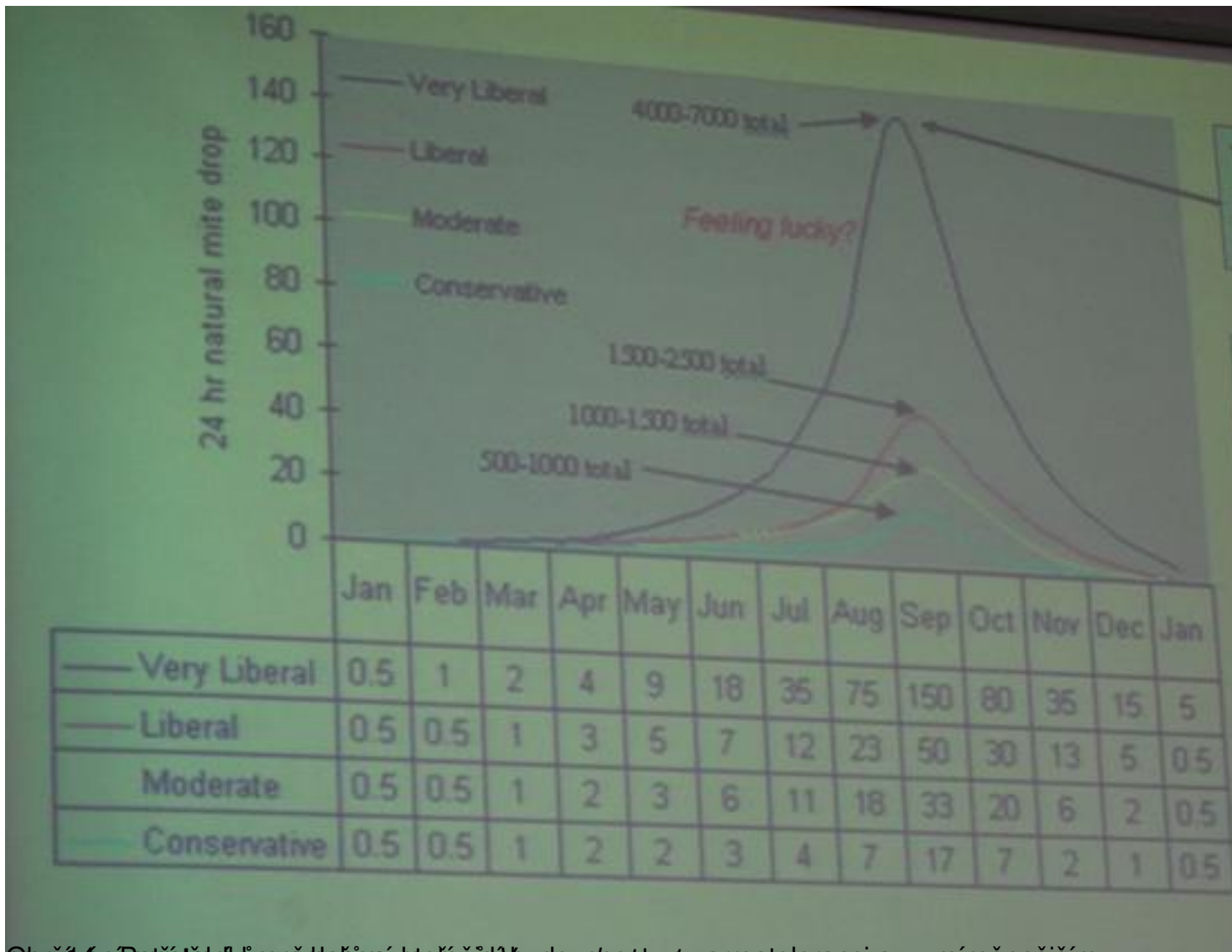
Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



[Ogalepř](#) [S](#) [j](#) [k](#) [D](#) [z](#) [s](#) [l](#) [u](#) [j](#) [e](#) [n](#) [a](#) [k](#) [a](#) [č](#) [l](#) [n](#) [e](#) [s](#) [t](#) [e](#) [r](#) [y](#) [p](#) [r](#) [o](#) [v](#) [o](#) [z](#) [u](#) [j](#) [e](#) [t](#) [z](#) [v](#) [.](#) [V](#) [a](#) [n](#) [o](#) [a](#) [l](#) [i](#) [n](#) [k](#) [u](#) [a](#) [v](#) [č](#) [e](#) [l](#) [a](#) [ř](#) [e](#) [v](#) [b](#) [l](#) [í](#) [z](#) [k](#) [é](#) [m](#) [i](#)

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obživání Pařezáků ke přecházení, kteří vidí v artoch strach a v umírněnějším

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obr. 15 - Griffin - "těžký kalibr" pro boj s varroózou

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05. Prosinec 2010 12:14



Detail 6. Čerpadla, aplikátor umožňuje dle potřeby nastavit rychlost. Vpravo je také

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Začíná BC oblibou svědčí stovka prodaných kusů. Vyrábí jej "šikovné české ručičky"

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



Obrázek - Ing. Pavel Holub - hobby včelař, který se otázkami varroózy intenzivně již několik let

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05. Prosinec 2010 12:14

Tabulka očekávané reprodukce r (%) při různé délce a úspěšnosti reprodukčního cyklu V.d.

vyvinuto dcer	délka cyklu 15 dnů	délka cyklu 20 dnů	délka cyklu 25 dnů
1	3,10 (%)	2,31 (%)	1,85 (%)
1,45	4,83 (%)	3,60 (%)	2,87 (%)
2	6,52 (%)	4,58 (%)	3,86 (%)
3	8,87 (%)	6,58 (%)	5,23 (%)
4	10,68 (%)	7,91 (%)	6,28 (%)

13.02.2010

Článek a příloha s bližšími informacemi o varroóze je u nás stále pomálu, čerpá Pavel Holub

II. setkání VMS - další fotografie

Napsal uživatel Lukáš Matela
Neděle, 05 Prosinec 2010 12:14



[Technická podpora společnosti se zabývá informatikou a poskytuje služby pro představitele](#)

