

# Bee Wallonie 2

Volet 2 - Santé de l'abeille, agriculture et  
environnement

Comité d'accompagnement du  
05.12.2022

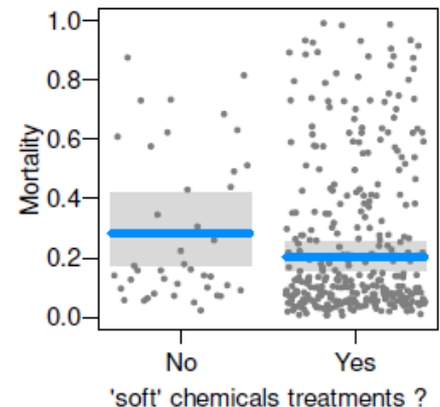
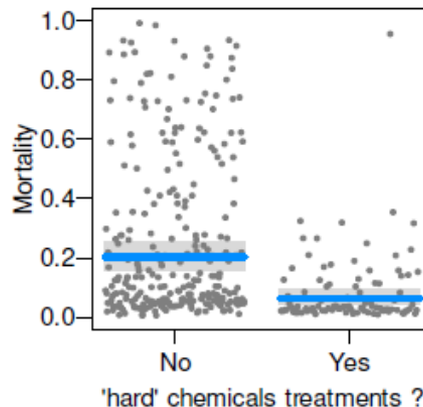
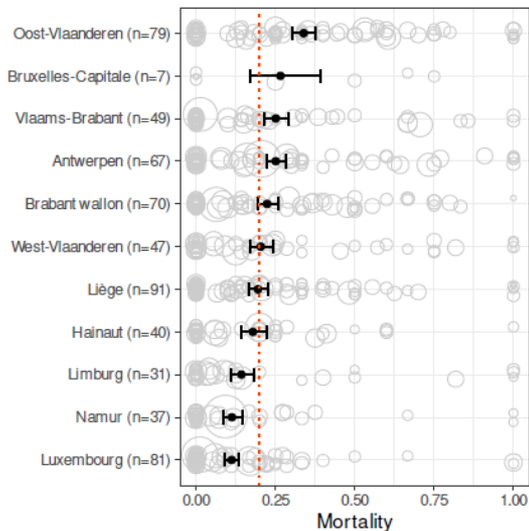
Louis HAUTIER

# 5 axes

- A. Suivi des dépérissements des colonies wallonnes et suivi sanitaire
- B. Lutte contre le frelon asiatique, suivi des espèces invasives
- C. Lutte contre le varroa
- D. Facteurs de stress environnementaux
- E. Pratiques agricoles

# A. Suivi des dépérissements des colonies wallonnes et suivi sanitaire (15%=>7.5%)

	Réf. CC	Poids (%)	2022				2023				2024			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Monitoring des dépérissements COLOSS	2A1	5												
Analyse des causes des dépérissements	2A2	5												
Procédure à suivre en cas de constat de mortalité	2A3	2.5												
<del>Investigations sur les causes des mortalités inexplicables</del>	2A4	<del>2.5</del>												



# B. Lutte contre le frelon asiatique, suivi des espèces invasives (30=>50%)

	Réf. CC	Poids (%)	2022				2023				2024			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Piégeage de printemps	2B1	5=>10					■	■			■	■		
Mesure de l'impact du frelon asiatique et protection des ruchers	2B2	5=>15							■				■	
Neutralisation des nids : sensibilisation	2B3a	3=>5					■				■			
Neutralisation des nids : nouvelles techniques	2B3b	3=>15		■				■	■	■		■	■	■
Neutralisation des nids : formation	2B3c	5	■		■		■				■			
Neutralisation des nids : suivi des signalements	2B3d	3							■				■	
Neutralisation des nids : suivi du rapportage	2B3e	3								■				■
Veille sur <i>Aethina tumida</i> et d'autres espèces invasives	2B4	5					■	■	■	■	■	■	■	■

- Amélioration de l'attractivité au printemps des pièges sélectifs
- Mesure de l'efficacité des harpes, de couvert sous les ruches dans un réseau de 15 ruchers (pièges photographiques)
- Test de techniques de neutralisation permettant de réduire la quantité d'insecticides (terre de diatomée ?), cheval de Troie (quid résultats de l'ITSAP ?)

# C. Lutte contre le varroa

## (25% =>17.5%)

	Réf. CC	Poids (%)	2022				2023				2024				
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
Outil de diagnostic et d'aide à la décision pour la lutte contre le va	2C1	5													
Evaluation de l'efficacité des médicaments sur le marché et mon	2C2	7.5													
<del>Test de nouvelles techniques de contrôle du varroa-</del>	2C3	7.5													
Disponibilité des médicaments	2C4	5													

- Aide dans la finalisation de l'OAD Varroa
- Mesure de l'efficacité et évaluation de la résistance présente aux acaricides de synthèse

# D. Facteurs de stress environnementaux (ressources et contaminants) (20%)

	Réf. CC	Poids (%)	2022				2023				2024						
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4			
Evaluation de la contamination des ressources par les pesticides	2D1	7.5															
Etude de la contamination des produits de la ruche commercialisés	2D2	7.5															
Recherches sur l'origine des contaminations	2D3	5															

- *Analyse de bandes fleuries, SIE*
- *Contamination des produits de la ruche : ex. résidus dans le pollen ?*

# E. Pratiques agricoles

## (10% => 5%)

	Réf. CC	Poids (%)	2022				2023				2024						
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4			
Sensibilisation des agriculteurs	2E1	5=>3%															
Participation à des comités techniques, groupes d'experts	2E2	2=>1%															
Amélioration des pratiques agricoles	2E3	3=>1%															

