## Virus-like particules (VLPs) des Eucoilini BUSCOs Fréquence EVEs filamenteux Gènes de la guêpe Gènes filamenteux endogénisés **EVEs sous pression** HI Génome de la guêpe de sélection purifiante Ratio dN/dS moyen Transcription **DNA** polymerase précurseur médiée par une cellule (DNA polymerase, helicase) ARN polymérase Amplification du profil d'expression des gènes viraux Transcription et traduction médiée par la machinerie cellulaire Cellule immunitaire cellulaire de l'hôte Transcription médiée par une ARN polymérase cellulaire RNA polymerase LhFVorf23? (lef-4, lef-5 lef-8, lef-9) Protéines de virulence Transcription médiée par une ARN polymérase virale **Structural components:** Protéines d'enveloppes (ac81, lcat) Altération de la Assemblage Enveloppe cellule immunitaire des virions Ac81 Lamellocyte altérée Protéines de Injection des VLPs virulence (LbGAP) \_\_\_\_\_\_20 µm Lamellocyte normal dans l'hôte au côté des œufs Cellule immunitaire avec (A) et sans (B) VLPs