



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



anr[©]
agence nationale
de la recherche



BIDIME

Édition 2019

Biodiversité des trichogrammes, **D**iversification des produits de Biocontrôle et nouveaux **M**odèles **É**conomiques

INRAE
la science pour la vie, l'humain, la terre



UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR

Institut
SOPHIA
AGROBIOTECH

CBGP
Centre de Biologie pour
la Gestion des Populations

Gredeg

ASTREDHOR
Institut technique de l'horticulture

Bioline
AgroSciences

CREAM
AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE 06

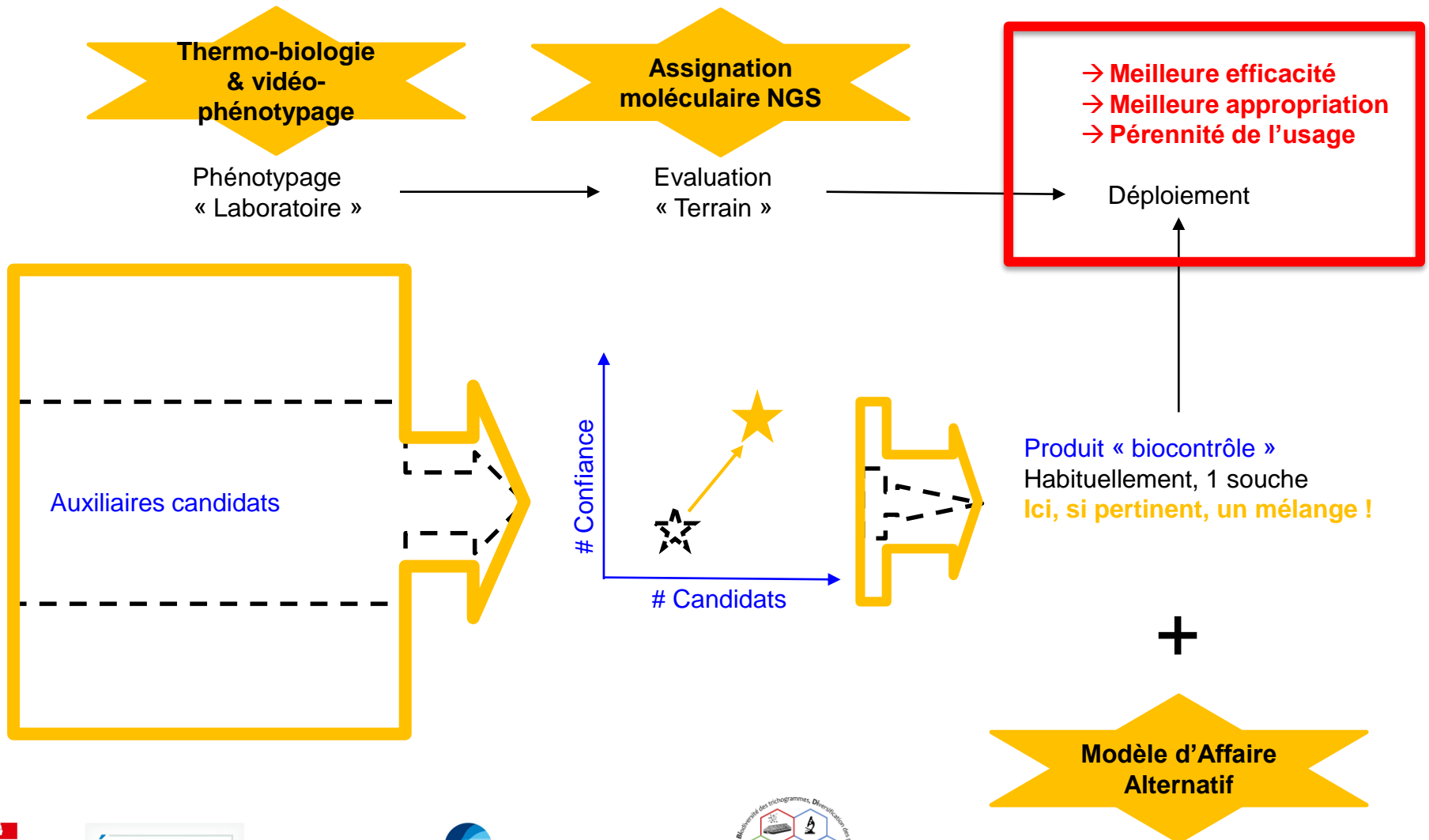
Journée Ecophyto-Maturation

4 octobre 2022

Au MASA, 78 rue de Varenne 75007 Paris



Objectif : Revisiter le processus d'évaluation de macro-organismes auxiliaires



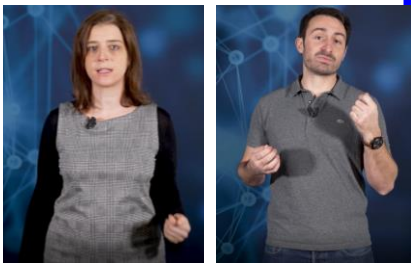
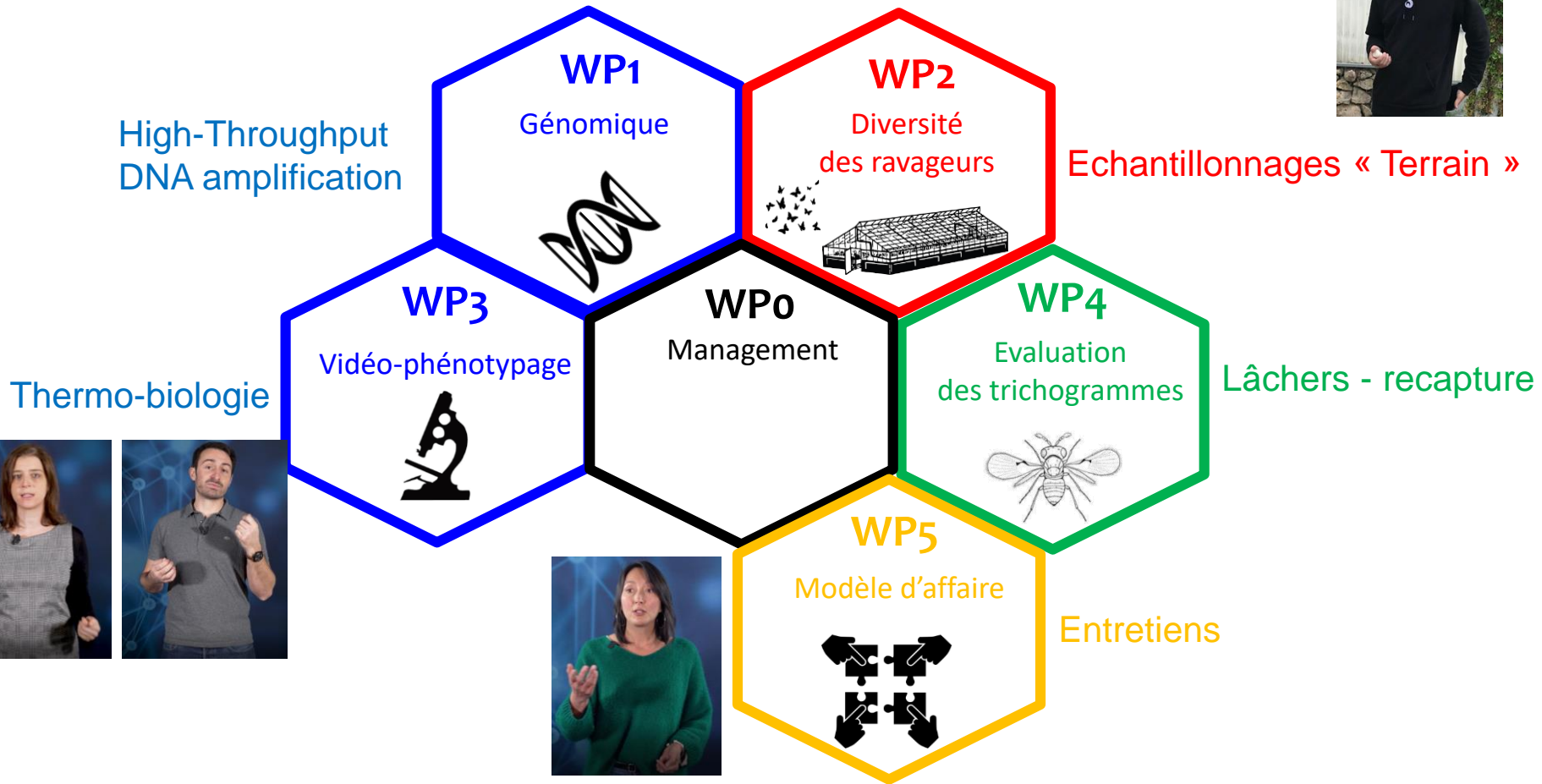
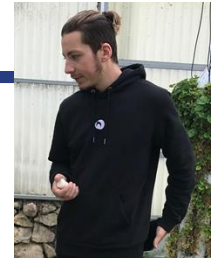
Contexte agronomique



Trichogramma

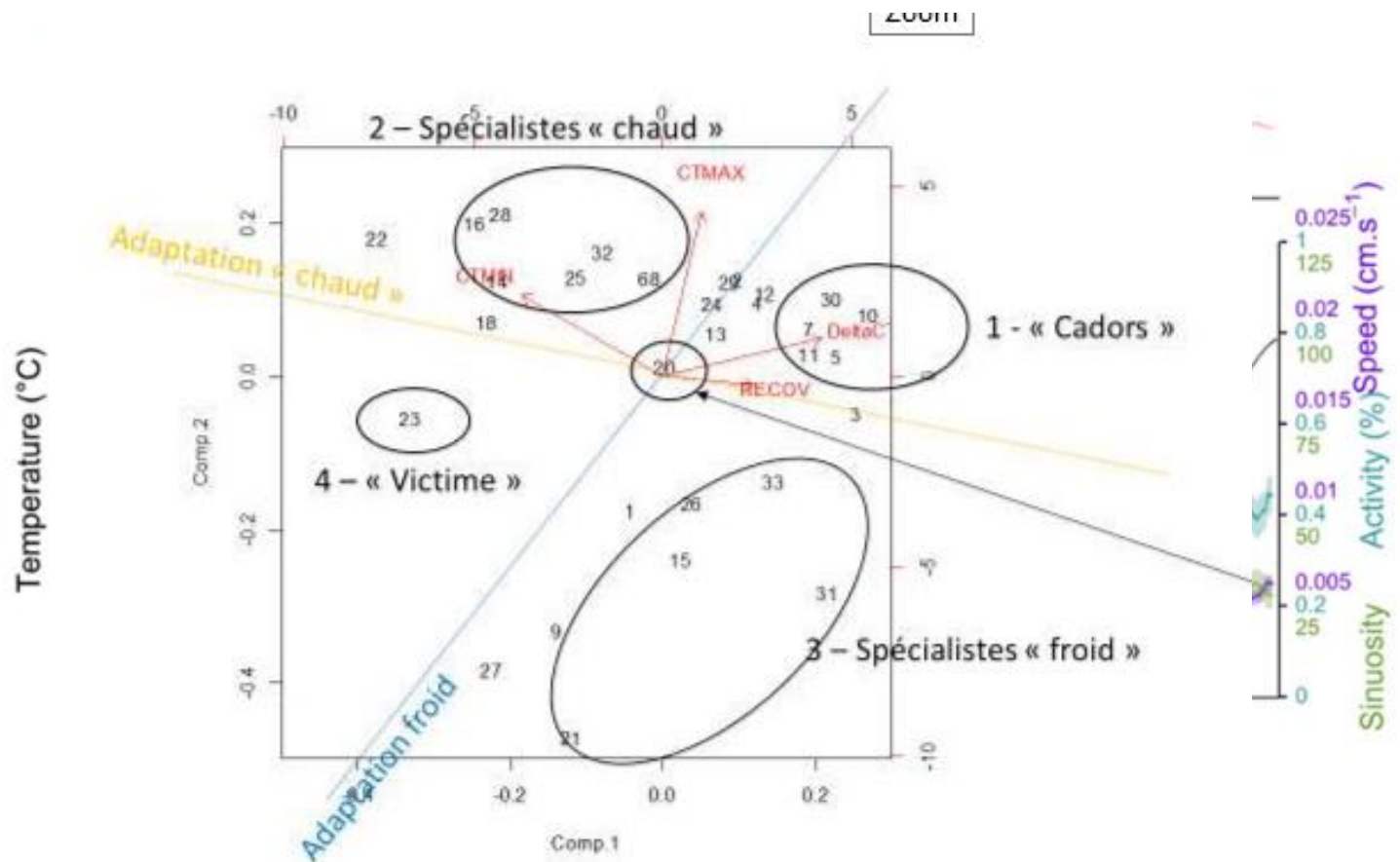


Organisation & Activités



WP3 : Vidéo-phénotypage

→ Capacités de mouvements de 38 souches de Trichogrammes à des températures sub-létales



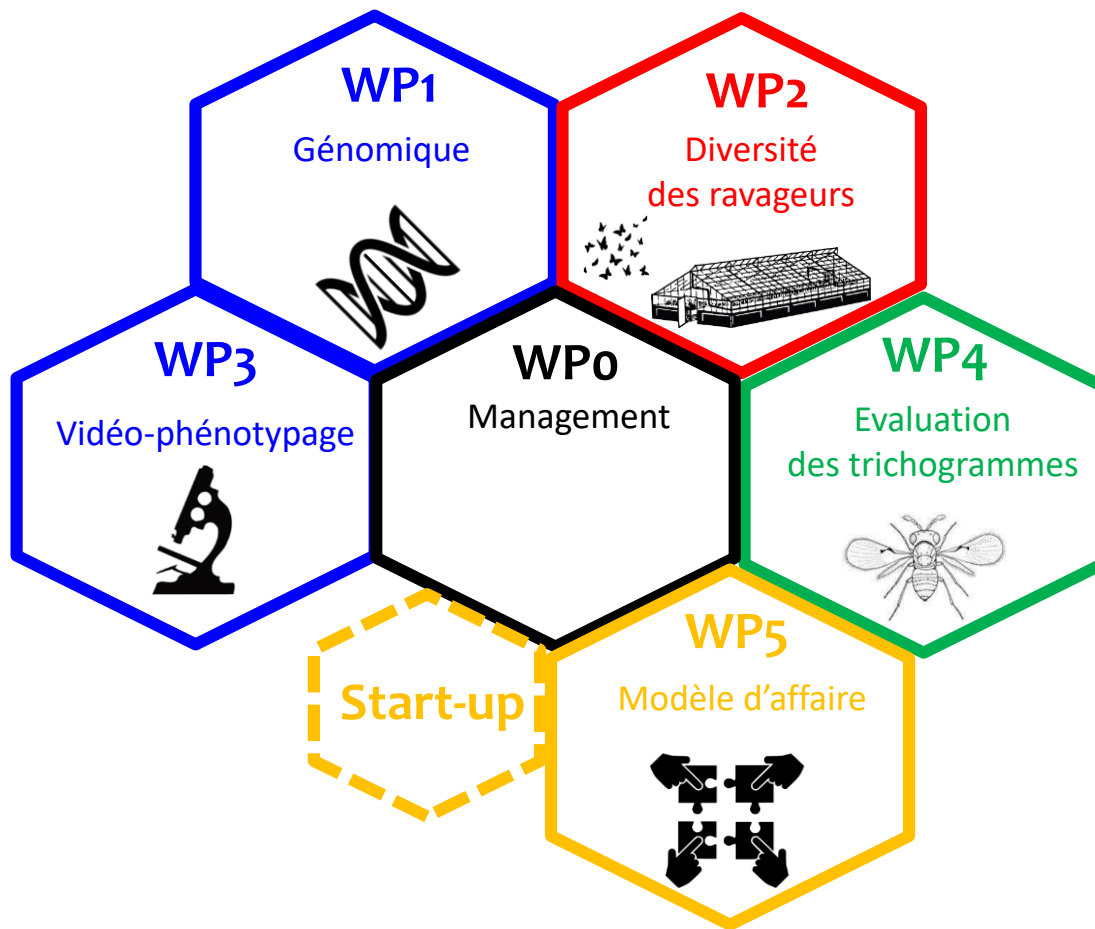
Etat d'avancement (M-11)



→ Alternatives envisagées



→ Valorisation scientifique



→ En cours !



→ Valorisation post-Bidime

Merci pour votre attention !

<https://ecophytopic.fr/recherche-innovation/proteger/projet-bidime>



YouTube^{FR}

Rechercher



Le programme ANR Ecophyto Maturation : vers un avenir sans pesticides

Tube^{FR}

Rechercher



Le projet BIDIME : des micro-guêpes au service du jasmin