## Réunion annuelle Vitae 6-7 avril 2022 à Epernay



6 avril 2022, 14h Hôtel Chandon 9, avenue de Champagne - Epernay

14h-14h45 - Présentation générale des avancées du projet et des jeunes chercheurs recrutés

- Accueil
- Actualités
- Présentation en deux minutes des WP (sauf WP2 et WP6)

14h45-15h30- 4 présentations sous forme de pitch – Présentation rapide des pitchs en amont

- Léa Beaumelle (SAVE) Est-il possible de concilier préservation de la biodiversité et production de vin? » [WP4]
- Nathalie Smits (ABSYS) Construire un réseau de parcelles en rupture environnementales : quelles mesures pour une approche systémique? [WP5]
- Christophe Garcion (BFP) Recherche de cibles des effecteurs du mildiou et de la flavescence dorée par double hybride [WP3]
- **Stéphanie Pérès** (BSE) Les citoyens sont-ils demandeurs d'une réduction des pesticides en viticulture ? [WP6]

## 15h30-16h30. Présentation du WP2 sur le biocontrôle (45 minutes)

- Le biocontrôle et les actions menées dans VITAE (Marielle Adrian)
- Action 1. Développer des méthodologies permettant d'élargir le biocontrôle au black-rot.
  Identifier des produits de biocontrôle « multi-pathogènes » (Marc Fermaud)
- Action 2. Étude de l'impact de stress abiotiques sur la vigne et sa réponse aux stimulateurs de défenses. (Marielle Adrian et Stéphanie Cluzet)
- Action 3. Identifier des solutions de biocontrôle innovantes :
  - coupler désinhibition et stimulation des défenses (Marielle Adrian)
  - cibler les siRNA de Botrytis cinerea (Muriel Viaud Benoît Poinssot)
  - perturber la reproduction sexuées de *Plasmopara viticola* (François Delmotte)
- Liens avec les autres WP (Marielle Adrian)
- Questions/réponses avec la salle (15 minutes)

17h-18h - visite de la CAVE Mercier - 68 avenue de Champagne, 51200 Epernay

18h-19h - pause

19h - Visite du centre de recherche Moët Hennessy à Oiry

- Départ en Bus, rdv devant la Maison Moët & Chandon, rue Jean Chandon-Moët à 19h
- Cocktail dînatoire

21h30 - Retour à Epernay



7 avril, 9h Comité Champagne 5, rue Henri Martin - Epernay

9h-10h : Présentation du WP6 sur les sciences économiques et les marchés expérimentaux (Eric Giraud-Héraud et Léa Lecomte)

- Introduction sur le WP6 (assurance/comportement/demande citoyenne) et introduction sur les marchés consommateurs
- Consentement à payer des consommateurs pour la certification biologique des vins effets de halo et primes pour les allégations de biodiversité (Léa Lecomte)
- Échanges avec la salle

10h-11h : 5 présentations sous forme de pitch

- Vincent Dumas (SVQV) Quelle méthode pour l'évaluation de la résistance au black rot ?
  [WP3]
- Marie Troszczynski (Agroécologie) Quelles sont les pistes explorées pour potentialiser les éliciteurs en biocontrôle ? [WP2]
- Etienne Dovrak (SAVE) Comment identifier les gènes d'avirulence dans le génome du mildiou de la vigne ? [WP3]
- **Robin Raveau** (SAVE) Comment développer des approches de biocontrôle contre le black rot sur vigne ? [WP2]
- **Poala Fournier** (SAVE/BIOGECO) Métagénomique : peut-on identifier des micro-organismes potentiellement antagonistes du mildiou de la vigne ? [WP1]

11h-11h30: Animation du projet et recensement des besoins et outils de communication

11h30-12h - Conclusions de la réunion

12h-12h30 - Apéritif

12h30 - Déjeuner libre (fin de réunion)

Prénom	Nom	Laboratoire	Région	WP
Sandrine	Eveillard	BFP	Bordeaux	WP3
Christophe	Garcion	BFP	Bordeaux	WP3
Simon	Labarthe	Biogeco	Bordeaux	WP1
Corinne	Vacher	Biogeco	Bordeaux	WP1
Eric	Giraud-Héraud	BSE	Bordeaux	WP6
Léa	Lecomte	BSE	Bordeaux	WP6
Stéphanie	Pérès	BSE	Bordeaux	WP6
Marc	Raynal	IFV	Bordeaux	
Jacques	Gautier	INAO	Bordeaux	Panel Pro
Isabelle	Masneuf-Pomarede	Oenologie	Bordeaux	WP1
Philippe	Darriet	Oenologie	Bordeaux	WP7
Stéphanie	Cluzet	Oenologie	Bordeaux	WP2
Caroline	Prêtet Lataste	SAVE	Bordeaux	Coordination
Nadège	Cialti	SAVE	Bordeaux	WP0
Marie-Cécile	Dufour	SAVE	Bordeaux	WP1
Séverine	Lopez	SAVE	Bordeaux	WP1
Paola	Fournier	SAVE	Bordeaux	WP1
Marc	Fermaud	SAVE	Bordeaux	WP2
Robin	Raveau	SAVE	Bordeaux	WP2
Agnès	Calonnec	SAVE	Bordeaux	WP3
Philippe	Cartolaro	SAVE	Bordeaux	WP3, WP2
Laurent	Deliere	SAVE	Bordeaux	WP3
François	Delmotte	SAVE	Bordeaux	WP3, WP2
Etienne	Dvorak	SAVE	Bordeaux	WP3
Léa	Beaumelle	SAVE	Bordeaux	WP4
Adrien	Rusch	SAVE	Bordeaux	WP4
Lucile	Pellan	SAVE	Bordeaux	WP1
Pierre	Philippe	Vignerons de Buzet	Buzet	Panel Pro
Marie	Thiollet-Scholtus	LAE	Colmar	WP5
Emilce	Prado	SVQV	Colmar	WP3
Vincent	Dumas	SVQV	Colmar	WP3
Pere	Mestre	SVQV	Colmar	WP3
Sabine	Wiedemann	SVQV	Colmar	WP3
Marielle	Adrian	Agroécologie	Dijon	WP2
Chrystel	Deulvot	Agroécologie	Dijon	WP2
Christelle	Guillier	Agroécologie	Dijon	WP2
Lucile	Jacquens	Agroécologie	Dijon	WP2
Karine	Palavioux	Agroécologie	Dijon	WP2
Benoit	Poinssot	Agroécologie	Dijon	WP2
Marie	Troszczynski	Agroécologie	Dijon	WP2
Anne	Merot	ABSys	Montpellier	WP5
Raphaël	Metral	ABSys	Montpellier	WP5

Nathalie	Smits	ABSys	Montpellier	WP5
Patrice	This	AGAP	Montpellier	WP1
Hervé	Hannin	MOISA	Montpellier	WP7
Muriel	Viaud	BIOGER	Paris	WP2
Patrick	Aigrain	FranceAgriMer	Paris	WP7
Françoise	Brugiere	FranceAgriMer	Paris	WP7