





## Mardi 26 octobre - Aérocampus - Latresne

8h		Accueil café et émargement (salle A380)				
8h30		Mot d'introduction : présentation du déroulé de la journée (salle A380)				
		Salle A380	Salle Etendard	Salle Mirage	Salle Lynx	Salle Tigre
9h	9h00 9h05 9h10 9h15 9h20 9h25 9h30 9h35		Etat des lieux des maladies du bois en Gironde Victor SOHIER (GDON du Libournais)	Comment détecter rapidement le court noué et quelle gestion des leviers ? Présentation d'un test au vignoble et mise en place de jachères pour le repos du sol Coralie DEWASME (BSA)	Comment tailler sa plante de la form Marie-Charlotte MICHAUD (Cha  Pause/ changement de salle  Tailler ras ou laisser un chicot? (Le rôle du cône de dessiccation dans la	ation jusqu'à l'entrée en production? mbre d'Agriculture de la Gironde)  Pause/ changement de salle  Guide Décisol : Comment mieux gérer mes sols durablement pour limiter les
	9h40 9h45 9h50	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	circulation de la sève et le développement de la plante)  Laurence GENY (ISVV)	dépérissements ? Pauline BURLIER (Chambre d'Agriculture de la Gironde)
	9h55	Pause/ changement de salle	rause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle  Comment lutter vertueusement	Pause/ changement de salle
10h	10h00 10h05 10h10 10h15 10h20 10h25	Qualité des plants : faisons le point (Greffage et production de plants/ conditions de plantation)	Et si on plantait des variétés résistantes aux maladies à Bordeaux?	Comment détecter rapidement le court noué et quelle gestion des leviers ? Présentation d'un test au vignoble et mise en place de jachères pour le repos du sol	contre le gel printanier ? (la conduite du vignoble et des investissements appropriés) Annabel GARCON (Chambre d'Agriculture de la Gironde) Pause/ changement de salle	Comment tailler sa plante de la formation jusqu'à l'entrée en production? Marie Charlotte MICHAUD Chambre d'Agriculture de la Gironde) Pause/ changement de salle
	10h30 10h35 10h40 10h45	Nathalie OLLAT (ISVV)	Laurent DELIERE (INRAE)	Coralie DEWASME (BSA)	Regénérer les souches dépérissantes par le regreffage Rodolphe MONTANGON (Chambre	Tailler ras ou laisser un chicot? (Le rôle du cône de dessiccation dans la circulation de la sève et le développement de la plante)
	10h50 10h55	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	d'Agriculture de la Gironde)  Pause/ changement de salle	Laurence GENY (ISVV) Pause/ changement de salle
11h	11h00 11h05 11h10 11h15 11h20 11h25 11h30 11h35 11h40 11h45	Etat des lieux des maladies du bois en Gironde Victor SOHIER (GDON du Libournais)	Et si on plantait des variétés résistantes aux maladies à Bordeaux? Laurent DELIERE (INRAE)	L'imagerie : un outil pour aider à trier des greffés-soudés de qualité Anne-Sophie SPILMONT (IFV)	Quels leviers pour favoriser la qualité biologique des sols? Des résultats probants sur les amendements organiques et couverts végétaux Jean Yves CAHUREL (IFV) et Alexis ALLARD (Chambre d'Agriculture de la Gironde)	Le Curetage, une technique prometteuse pour lutter contre le dépérissement Céline CHOLET (ISVV) Marie KONAN (BSA)
	11h50 11h55	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle
12h- 13h	12h00 12h30 13h00 13h30	Pause repas	Pause repas	Pause repas	Pause repas	Pause repas
14h	14h00 14h05 14h10 14h15 14h20 14h25 14h30	Quels leviers pour favoriser la qualité biologique des sols? Des résultais probants sur les amendements organiques et couverts végétaux Jean Yves CAHUREL (IFV) et Alexis	Etude des facteurs de risques d'infection à la Flavescence dorée Frédéric FABRE et Xavier FOISSAC (INRAE) Comment lutter contre les repousses ensauvagées?	Un "vaccin" contre le court noué? La prémunition et les techniques de séquençage à haut débit pour la description du virome	Comment lutter vertueusement contre le gel printanier? (la conduite du vignoble et des investissements appropriés) Annabel GARCON (Chambre d'Agriculture de la Gironde)  Pause/ changement de salle	Céline CHOLET (ISVV)
	14h35 14h40 14h45	ALLARD (Chambre d'Agriculture de la Gironde)	Sophie BENTEJAC (GDON de Bordeaux)	Emmanuelle VIGNE (INRAE)	Regénérer les souches dépérissantes par le regreffage Rodolphe MONTANGON (Chambre d'Agriculture de la Gironde)	Marie KONAN (BSA)
	14h50 14h55	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle
15h	15h00 15h05 15h10 15h15 15h20 15h25	L'imagerie : un outil pour aider à trier des greffés-soudés de qualité	Etude des facteurs de risques d'infection à la Flavescence dorée Frédéric FABRE et Xavier FOISSAC (INRAE) Comment lutter contre les repousses ensauvagées?	Un "vaccin" contre le court noué? La prémunition et les techniques de séquençage à haut débit pour la description du virome	VITIPEPS, des plants français! le sanitaire est l'affaire de tous ! Delphine BOUGES (Syndicat des pépiniéristes)	Comment lutter vertueusement contre le gel printanier? (la conduite du vignoble et des investissements appropriés) Annabel GARCON (Chambre d'Agriculture de la Ginnole) Pause/ changement de salle
	15h30 15h35 15h40	Anne-Sophie SPILMONT (IFV)	Sophie BENTEJAC (GDON de Bordeaux)	Emmanuelle VIGNE (INRAE)	dépériss	er mes sols durablement pour limiter les ements ? e d'Agriculture de la Gironde)
	15h45 15h50 15h55	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle	Pause/ changement de salle
16h	16h00 16h05 16h10 16h15 16h20 16h25 16h30 16h35 16h40 16h45 16h50 16h55					

Légende :		
Itinéraire Maladies et viroses		
Itinéraire Plants		
Itinéraire Sol		



























