

CONTEXTE R&D VIGNE : PANORAMA DES RÉALISATIONS R&D ET PERSPECTIVES

Journée IRD – 2 juillet 2019

- Structure de concertation professionnelle = COV EXPE
Définition des priorités et axes stratégiques
- Concertation et montage des programmes entre partenaires :
IFV / Chambres d'Agriculture / SUDVINBIO / INRA / Ferme d'Anglars
- Mobilisation de financements multiples :
 - Région / France Agrimer / ECOPHYTO / Européen
- Possibilité d'appui en co-financement des professionnels (Interprofessions).

- Matériel végétal
 - Caractérisation et valorisation des cépages régionaux
 - Variétés résistantes

- Conduite du vignoble
 - Tailles mécanisées
 - Rendements
 - Techniques pour réduire l'impact de la contrainte hydrique

- Réduction des intrants
 - Stratégies sans herbicides
 - Systèmes de cultures en rupture à faible niveau d'intrants (biocontrôle – mécanisation)
 - Modélisation des maladies (accompagnement du BSV).
 - Méthode de lutte contre la cicadelle de la flavescence dorée en bio.



- Process oenologie
 - Conservation Blanc et Rosé
 - Innovation Muscat
 - Méthode de désucrage des moûts
 - Expression arômes des cépages
 - Maitrise des fermentation en bio 
 - Limitation SO2 (Champ électrique pulsé – bio protection)
- Robotisation
 - Robot de taille 
 - Robot entretien du sol

- Enquête conduite auprès des membres du COV EXPE au premier semestre 2019.

Indiquez pour chaque thème de recherche son intérêt pour les vignobles d'Occitanie selon vous *

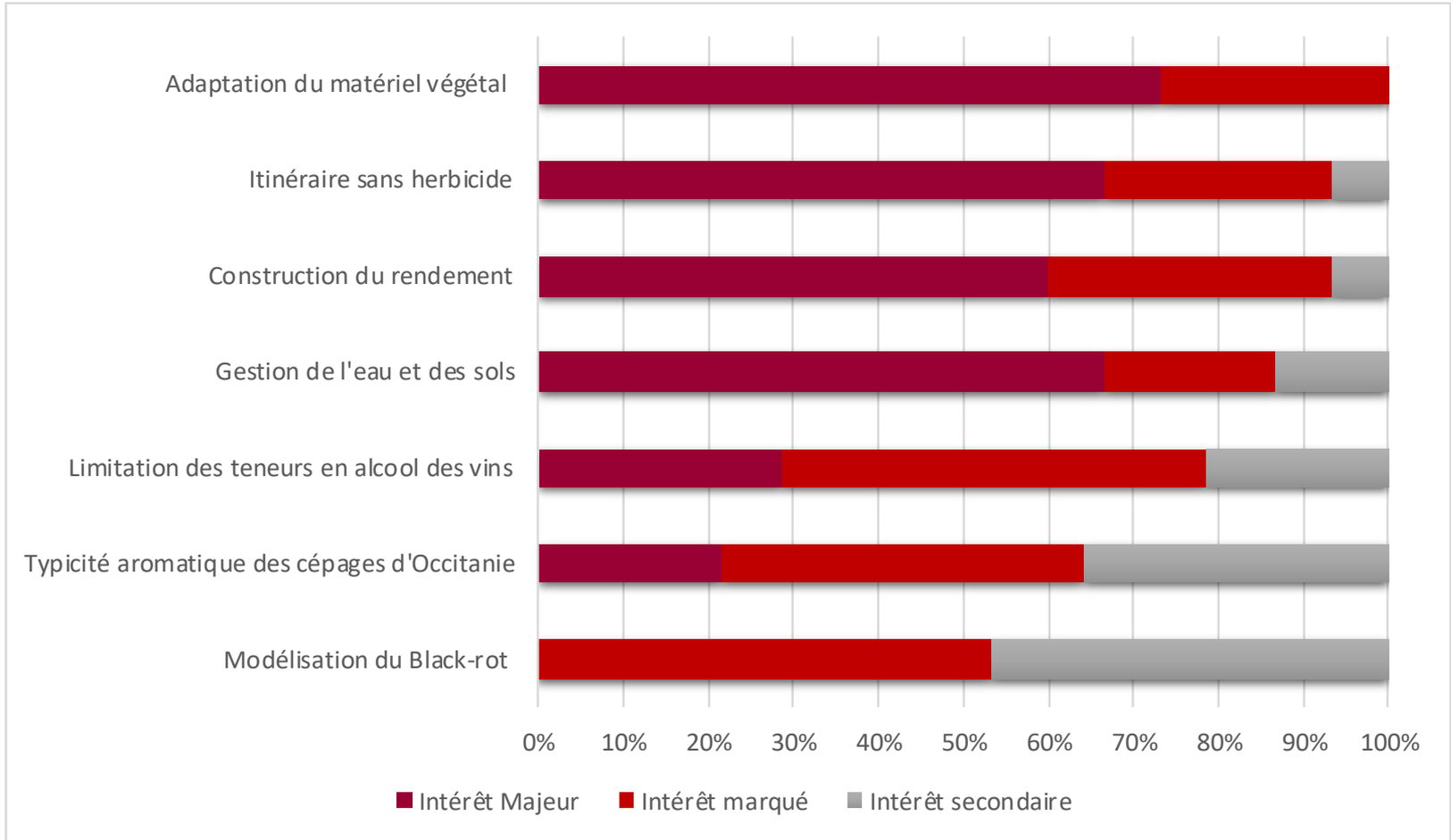
	Intérêt Majeur	Intérêt marqué	Intérêt secondaire
Itinéraire sans herbicide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Limitation des teneurs en alcool des vins (itinéraires au vignoble et en cave)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Typicité aromatique des cépages d'Occitanie. Valorisation de l'arôme de cassis.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gestion de l'eau et des sols : irrigation enterrée dans l'inter-rang associée à des couverts végétaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Construction du rendement : techniques viticoles pour optimiser le rendement dans un contexte de réchauffement climatique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adaptation du matériel végétal au réchauffement climatique (cépages et portes-greffes)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modélisation du Black-rot en zone méditerranéenne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Autres thématiques à mener en expérimentation sur les vignobles d'Occitanie

Votre réponse

ENVOYER

QUELLES PRIORITÉS POUR LA FILIÈRE ?



- Autres thématiques proposées :
 - Etude des sources de contamination des vins en acide phosphoreux et phtalimide en bio
 - Cépages résistants adaptés au changement climatique; HVE et agro environnement
 - Sélection sanitaire des variétés autochtones tant pour la construction du rendement que l'adaptation au changement climatique ou la résistance aux maladies
 - Gérer les sols avec couverts permanents pour redonner potentiel de résilience vis à vis du changement climatique
 - Biocontrol

CONTEXTE R&D VIGNE : PANORAMA DES RÉALISATIONS R&D ET PERSPECTIVES

Journée IRD – 2 juillet 2019