

Programme de travail annuel 2016
Conformément aux axes du
Plan stratégique 2015-2019 de l'OIV

TABLE DE MATIÈRES

TABLE DE MATIÈRES.....	2
Abréviations :.....	2
A. Projets de résolution avancés à l'étape 5 en 2015.....	3
B. Projets de résolution maintenus ou avancés à l'étape 3 en 2015.....	7
C. Actions en cours menées par les commissions/sous-commissions/groupes d'experts.....	12
D. Nouvelles actions des commissions/sous-commissions/groupes d'experts	22

Abréviations :

CI : Commission I Viticulture

CII : Commission II Œnologie

CIII : Commission III Économie et droit

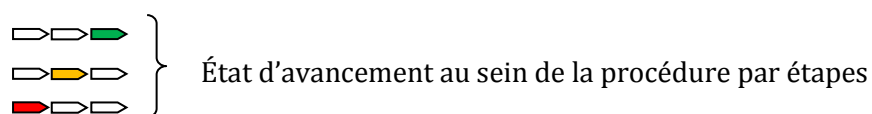
CIV : Commission IV Sécurité et Santé

SCMA : Sous-commission Méthodes d'analyse

SCRAISIN : Sous-commission Raisins de table, raisins secs et produits non fermentés de la vigne

CPS : Comité de pilotage statistique

SG : Secrétariat général de l'OIV





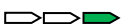

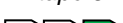

Ce projet de programme de travail pour l'année 2016 précise les objectifs opérationnels pour les axes du Plan stratégique 2015-2019. Il reprend les travaux en cours au sein des commissions, sous-commissions, groupes d'experts et groupes ad hoc et est complété par les nouvelles propositions issues des réunions de l'OIV des mois de mars/avril 2015. Les travaux sont ordonnés en fonction de leur état d'avancement (cf. colonne « Résultats attendus en 2016 »). Une référence est faite en première colonne aux rubriques du Plan stratégique.




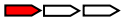
A. Projets de résolution avancés à l'étape 5 en 2015

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		État actuel	Commentaires				
1 b i	2013	Étape 5 ▶▶▶	En cours	Élaboration d'un guide des bonnes pratiques culturales pour la production de raisins secs	Finalisation du projet de résolution VITI-SCRAISIN 13-522 à l'étape 7	SCRAISIN , CI	Non requis
2 c i	2010	Étape 5 ▶▶▶		Utilisation de plaque filtrante contenant des zéolithes sélectives pour absorber les chloroanisoles	Avis du Groupe SECUAL disponible et finalisation du projet de résolution OENO-TECHNO 10-444 à l'étape 7	CII , CIV	Non requis
4 a i	2010	Étape 5 ▶▶▶		Traitement des vins contenant des composés volatils issus de la fumée	Avis du Groupe SECUAL disponible et finalisation/retrait du projet de résolution OENO-TECHNO 10-448 à l'étape 7	CIV , CII	Non requis
2 d ii 2 d iv	2011	Étape 5 ▶▶▶		Élaboration de la méthode pour la détermination des rapports isotopiques $^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ du glucose, fructose, glycérol et éthanol dans les produits d'origine vitivinicole par chromatographie liquide haute-performance couplée à la spectrométrie de masse des rapports isotopiques	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 11-479 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 c iii	2012	Étape 5 ▶▶▶		Élaboration de la monographie sur les zéolithes utilisées dans les filtres pour l'élimination des chloroanisoles	Informations complémentaires Finalisation du projet de résolution OENO-SPECIF 12-506 à l'étape 7	CII	Non requis

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		État actuel	Commentaires				
4 d iii	2010	Étape 5 		Définition du génie génétique dans le secteur vitivinicole	Finalisation du projet de résolution CST 10-470 à l'étape 7	CST , CI, CII	Non requis
4 d iii	2010	Étape 5 		Définition de la vigne génétiquement modifiée	Finalisation du projet de résolution CST 10-471 à l'étape 7	CST , CI	Non requis
4 d iii	2010	Étape 5 		Définition des microorganismes génétiquement modifiés (MGM) dans le secteur vitivinicole	Finalisation du projet de résolution CST 10-472 à l'étape 7	CST , CII	Non requis
4 d iii	2010	Étape 5 	eWG établi pour nouveau projet de résolution	Définition des produits de la vigne qui sont issus de ou élaborés à l'aide d'OGM	Nouveau projet de résolution CST 10-473 élaboré par le groupe de travail et finalisation du projet de résolution à l'étape 7	CST , CI, CII, CIII, CIV	Non requis
1 b ii	2014	Étape 5 		Élaboration du guide pour l'échantillonnage dans les vignobles	Avancement du projet de résolution VITI-TECVIT 14-538 à l'étape 7	CI	Non requis
1 c iii	2013	Étape 5 		Élaboration de lignes directrices de l'OIV pour les collections de vignes	Avancement du projet de résolution VITI-GENET 14-539 à l'étape 7	CI	OUI
2 c i	2014	Étape 5 	En attente de l'avis du Groupe SECUAL	Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des vins avec du polydiméthylsiloxane	Prise en compte de l'avis du Groupe SECUAL et finalisation du projet de résolution OENO-TECHNO 14-544 à l'étape 7	CII , CIV	Non requis
2 c i	2014	Étape 5 	En attente de l'avis du Groupe SECUAL	Élaboration de pratiques œnologiques : utilisation des polyaspartates	Prise en compte de l'avis du Groupe SECUAL et finalisation du projet de résolution OENO-TECHNO 14-543 à l'étape 7	CII , CIV	Non requis
2 c i	2014	Étape 5 		Distinction entre les additifs et les auxiliaires technologiques - partie A et partie B	Finalisation des projets de résolution OENO-TECHNO 14-567A et OENO-TECHNO 14-567B à l'étape 7	CII	Non requis
2 c i 2 c v	2014	Étape 5 		Révision et actualisation de la fiche oxygénation pour les moûts et les vins (12/72)	Finalisation des projets de résolution OENO-TECHNO 14-545A et OENO-TECHNO 14-545B à l'étape 7	CII	Non requis

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		État actuel	Commentaires				
2 c i 2 c v	2014	Étape 5 ▶▶▶		Mise à jour des fiches du <i>Code international des pratiques œnologiques</i> pour l'utilisation des levures non- <i>Saccharomyces</i>	Présentation d'informations complémentaires et finalisation du projet de résolution OENO-MICRO 14-546 à l'étape 7	CII	Non requis
2 d ii	2014	Étape 5 ▶▶▶		Méthode d'analyse des composés légers des vins par chromatographie en phase gazeuse	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 14-553 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 d ii 2 d iv	2014	Étape 5 ▶▶▶		Élaboration d'une table de conversion des résidus d'œuf et de lait potentiellement allergéniques	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 14-547 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 d ii 2 d iv	2014	Étape 5 ▶▶▶		Révision de quatre méthodes actuellement incluses dans le <i>Recueil des méthodes internationales d'analyse des vins et des moûts</i> : sucres par HPLC	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 14-552 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 d ii	2014	Étape 5 ▶▶▶	Titre modifié : « Actualisation de la méthode OIV MA-AS312-01A pour les boissons à faible teneur en alcool »	Actualisation de la méthode pour la détermination du titre alcoométrique volumique (OIV MA-AS312-01A) pour les boissons à faible teneur en alcool	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 14-566 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 e	2014	Étape 5 ▶▶▶	eWG établi pour nouveau projet de résolution	Mise à jour du programme de formation pour les œnologues	Rapport du eWG et finalisation du projet de résolution ECO-FORMAT 14-563 à l'étape 7	CIII avec consultation auprès des CI et CII	Non requis
4 c i	2014	Étape 5 ▶▶▶		Élaboration d'une norme d'étiquetage pour les vins aromatisés	Finalisation du projet de résolution OENO-DROCON 14-559 à l'étape 7	CIII	Non requis
4 c i	2014	Étape 5 ▶▶▶		Élaboration des normes d'étiquetage pour les boissons à base de vin et les boissons à base de produits vitivinicoles	Finalisation du projet de résolution ECO-DROCON 14-560 à l'étape 7, en incluant au sein d'un même projet de résolution les spécifications pour les boissons à base de vin et les boissons à base de produits vitivinicoles	CIII	Non requis
2 c i	2013	Étape 5 ▶▶▶		Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des vins avec un complexe kaolin-argent	Avis du Groupe SECUAL disponible, présentation d'informations complémentaires et finalisation du projet de résolution OENO-TECHNO 13-536 à l'étape 7	CII, CIV	Non requis

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		État actuel	Commentaires				
2 d ii	2012	Étape 5 	Avis de la Commission IV disponible	Élaboration des directives de l'OIV pour la validation des kits de test ELISA. Quantification des résidus potentiellement allergéniques de protéines de collage dans le vin au travers d'études collaboratives	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 12-509 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 d ii	2013	Étape 5 		Élaboration de dispositions concernant l'emploi des méthodes brevetées dans les normes OIV	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 13-526 à l'étape 7	SCMA, CII	Non requis
2 d ii	2013	Étape 5 	Titre modifié : « Dosage des protéines chitinase et de type thaumatine dans les vins blancs et rosés »	Élaboration d'une méthode pour la recherche des protéines instables présentes dans les vins blancs et rosés par une méthode immunologique	Finalisation du projet de résolution OENO-SCMA 13-529 à l'étape 7	SCMA	Non requis
2 c i	2011	Étape 5 		Rédaction de techniques d'élaboration pour les liqueurs d'origine vitivinicole	Finalisation du projet de résolution ECO-BOISPI 11-464 à l'étape 7	CIII	Non requis
2 a i 2 a ii	2013	Étape 5 	Consensus pour intégrer cette définition au chapitre 4 - Vins spéciaux, avec un titre descriptif tel que : « Vin a teneur en alcool modifiée par la désalcoolisation »	Élaboration de la définition des vins ayant un TAV correspondant à la définition du vin mais ayant subi une désalcoolisation de plus de 20 % du TAV initial	Finalisation du projet de résolution ECO-DROCON 13-523 à l'étape 7	CIII	Non requis
2 a i 2 a ii	2013	Étape 5 	Présentée à l'étape 7 et renvoyée à l'étape 5	Élaboration de pratiques œnologiques : : Traitement des moûts avec des levures inactivées riches en glutathion	Finalisation du projet de résolution OENO-TECHNO 13-532 à l'étape 7	CII	Non requis

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		État actuel	Commentaires				
2 a i 2 a ii	2013	Étape 5 	Présentée à l'étape 7 et renvoyée à l'étape 5	Élaboration de pratiques œnologiques : Traitement des vins avec des levures inactivées riches en glutathion	Finalisation du projet de résolution OENO-TECHNO 13-533 à l'étape 7	CII	Non requis
2 a i 2 a ii	2013	Étape 5 	Présentée à l'étape 7 et renvoyée à l'étape 5	Boissons spiritueuses d'origine vitivinicole - définition	Finalisation du projet de résolution ECO-BOISPI 09-403 à l'étape 7	CIII	Non requis
2 a i 2 a ii	2013	Étape 5 	Présentée à l'étape 7 et renvoyée à l'étape 5	Liqueurs à base de produits vitivinicoles - définition	Finalisation du projet de résolution ECO-BOISPI 10-453 à l'étape 7	CIII	Non requis
1 b i	2012	Étape 5 	Discussion au COMEX	Élaboration de principes généraux de la vitiviculture durable	Finalisation du projet de résolution CST 12-518 à l'étape 7	CST, (consultation auprès des CI, CII et CIII)	Non requis

B. Projets de résolution maintenus ou avancés à l'étape 3 en 2015

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
1 c iii	2013	Étape 3 ⇒⇒⇒	PROTEC. Le Groupe GENET a décidé de diviser cette résolution en deux projets de résolution : un basé sur la sélection clonale individuelle (mise à jour de VITI 1-1991) et un autre pour le nouveau processus de sélection proposé	Mise à jour de la résolution VITI 1-1991 - « Programme type pour la sélection clonale de la vigne »	Rapport du groupe de travail établi et avancement à l'étape 5 du projet de résolution 14-564A relatif à la sélection clonale individuelle	CI	Non requis
1 c iii	2013	Étape 3 ⇒⇒⇒	PROTEC. Le Groupe GENET a décidé de diviser cette résolution en deux projets de résolution : un basé sur la sélection clonale individuelle (mise à jour de VITI 1-1991) et un autre pour le nouveau processus de sélection proposé	Mise à jour de la résolution VITI 1-1991 - « Programme type pour la sélection clonale de la vigne »	Rapport du groupe de travail établi et avancement à l'étape 5 du projet de résolution 14-564B relatif au maintien de la biodiversité au travers de la sélection polyclonale	CI	Non requis
2 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒	En attente de l'avis du Groupe SECUAL	Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des moûts avec des protéases	Présentation d'informations complémentaires, prise en compte de l'avis de SECUAL et avancement à l'étape 5 du projet de résolution OENO-TECHNO 14-541A	CII, CIV	Non requis
2 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒	En attente de l'avis du Groupe SECUAL	Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des vins avec des protéases	Présentation d'informations complémentaires, prise en compte de l'avis de SECUAL et avancement à l'étape 5 du projet de résolution OENO-TECHNO 14-541B	CII, CIV	Non requis

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
2 c i	2014	Étape 3 ▶▶▶	eWG établi pour nouveau projet de résolution	Élaboration de pratiques œnologiques spécifiques aux boissons issues de la désalcoolisation des vins	Rapport du groupe de travail et avancement du projet de résolution OENO-TECHNO 14-540 à l'étape 5	CII, CIII	Non requis
2 c iii	2014	Étape 3 ▶▶▶		Monographie sur le complexe kaolin-argent	Présentation d'informations complémentaires et avancement du projet de résolution OENO-SPECIF 14-556 à l'étape 5	CII	Non requis
2 c iii	2014	Étape 3 ▶▶▶		Monographie sur le glutathion	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	Non requis
2 c iii	2014	Étape 3 ▶▶▶		Monographie sur les polyaspartates	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	Non requis
2 c iii	2014	Étape 3 ▶▶▶		Mise à jour des monographies sur l'acide métatartrique et l'hydrogéntartrate de potassium	Rapport du groupe de travail sur l'identité et l'authenticité des produits œnologiques et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	Non requis
2 d ii 2 d iv	2014	Étape 3 ▶▶▶		Révision de méthodes actuellement incluses dans le <i>Recueil des méthodes internationales d'analyse des vins et des moûts</i> : dioxyde de soufre	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution	SCMA	Non requis
4 c i	2014	Étape 3 ▶▶▶		Mise à jour de la norme d'étiquetage pour les vins	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution ECO-DROCON 14-562	CIII	Non requis
1 b i	2013	Étape 3 ▶▶▶	En attente de l'avis du Groupe ad hoc DURABLE sur les guides spécifiques	Élaboration des guides d'application des principes généraux de la durabilité pour les différents produits issus de la vigne	Guides spécifiques élaborés pour les boissons spiritueuses (résolution BOISPI 11-501) En attente de l'avis du Groupe ad hoc DURABLE et sujet à la décision sur le projet de résolution CST 12-518	CIII, CST	Non requis
1 b i	2013	Étape 3 ▶▶▶		Élaboration des guides d'application des principes généraux de la durabilité pour les différents produits issus de la vigne	Guides spécifiques élaborés pour les raisins et avancement à l'étape 5 du projet de résolution CST 13-530	CST, (consultation auprès des CI, CII et CIII)	Non requis

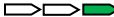

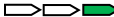





Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
2 c i	2013	Étape 3 ⇒⇒⇒	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des moûts avec un complexe kaolin-argent	Avis du Groupe SECUAL disponible, présentation d'informations complémentaires et avancement du projet de résolution OENO-TECHNO 13-535 à l'étape 5	CII, CIV	Non requis
2 d ii	2013	Étape 3 ⇒⇒⇒	Informations complémentaires à fournir par la délégation italienne en 2016	Dosage de l'éthanal dans les vins par méthode enzymatique	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution OENO-SCMA 13-525B	SCMA	Non requis
1 b ii 1 b iii	2012	Étape 3 ⇒⇒⇒	Un nouveau projet de résolution sera proposé	Élaboration des recommandations pour la communication relative aux protocoles de calcul du bilan des GES	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution révisé CST 12-503 H	CST, (consultation auprès des CI, CII et CIII)	Non requis
1 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒	Un eWG a été créé afin mettre au point un nouveau projet de résolution à l'étape 3	Élaboration de recommandations pour une utilisation raisonnée de l'eau en viticulture	Rapport du groupe de travail et avancement du projet de résolution à l'étape 5	CI	OUI
2 c i	2013	Étape 3 ⇒⇒⇒		Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des vins avec du carbonate de potassium	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI
2 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒		Élaboration de pratiques œnologiques : utilisation de l'acide fumarique	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	CII	OUI
2 c i	2013	Étape 3 ⇒⇒⇒		Utilisation de fibres végétales innovantes pour réduire les mycotoxines et les pesticides dans le vin	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI
2 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒		Traitement des vins de liqueur avec du sulfate de calcium	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	CII	OUI
2 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒	Trois projets de résolution sur l'acidification, la gomme arabique et la CMC	Mise à jour de la limite actuelle de l'OIV relative à l'acidification	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI
2 c i	2014	Étape 3 ⇒⇒⇒	Trois projets de résolution sur l'acidification, la gomme arabique et la CMC	Mise à jour de la limite actuelle de l'OIV pour la gomme arabique	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
2 c i	2014	Étape 3 ☐☐☑	Trois projets de résolution sur l'acidification, la gomme arabique et la CMC	Mise à jour de la limite actuelle de l'OIV pour la CMC	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI
2 c iii	2014	Étape 3 ☐☐☑		Élaboration d'une monographie sur les hémicellulases	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	CII	OUI
2 c iii 2 c v	2014	Étape 3 ☐☐☑		Mise à jour de la monographie sur les tanins relative à la méthode de détermination des polyphénols	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI
2 c iii 2 c v	2014	Étape 3 ☐☐☑		Mise à jour des spécifications en fer et autres métaux conformément à la monographie sur les protéines végétales	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	OUI
2 c iii	2014	Étape 3 ☐☐☑		Développement de la monographie sur les levures non- <i>Saccharomyces</i> incluant les méthodes d'identification et les caractéristiques des différentes formes commercialisées. En parallèle, proposition d'une monographie sur les <i>Saccharomyces</i> au lieu de la monographie sur les levures sèches actives	Rapport du groupe de travail établi et avancement du projet de résolution à l'étape 5	CII	OUI
2 d ii	2013	Étape 3 ☐☐☑		Mise à jour de la méthode de dosage du carbamate d'éthyle dans les boissons alcoolisées	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	SCMA	Non requis
2 e	2015	Étape 3 ☐☐☑		Développement du programme de formation pour les sommeliers	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CIII	Non requis
3 c iii 5 b iii	2014	Étape 3 ☐☑☐	Le Secrétariat de l'OIV a réalisé une brève présentation basée sur le questionnaire préalablement transmis aux différents pays. Le Groupe a ensuite débattu et décidé de revenir à ce projet de résolution (étape 3) l'année prochaine	Codification de la liste internationale des variétés et leurs synonymes	Intégration possible des codes VIVC fournis par les États membres dans la base de données des variétés et des synonymes Rapport sur les règles régissant la dénomination des variétés et l'utilisation des synonymes Informations complémentaires disponibles, projet de résolution préparé,	CI, CIII	Non requis

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
					présenté et avancé à l'étape 5		
	2015	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Proposition de réintroduire la définition de « TAV brut » dans la méthode OIV-MA-BS-01	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	SCMA	À venir
	2015	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Proposition d'introduire un paragraphe sur l'obscurité dans la méthode OIV-MA-BS-01	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	SCMA	À venir
	2015	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Nécessité de développer une méthode pour le propylène glycol et le diéthylène glycol	Avancement du projet de résolution à l'étape 5	SCMA	Non requis
2 c iii	2014	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Monographie sur les fibres végétales sélectives	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	Non requis
2 c iii	2014	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Monographie sur le carbonate de potassium	Avancement à l'étape 5 du projet de résolution	CII	Non requis
3 b ii	2013	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Élaboration de directives de bonnes pratiques et de critères pour la certification du matériel commercial de la vigne	Présentation d'informations complémentaires et avancement à l'étape 5 du projet de résolution relatif aux aspects sanitaires VITI-PROTEC 14-565A	CI	Non requis
3 b ii	2013	Étape 3 ▢▢▢▢▢▢		Élaboration de directives de bonnes pratiques et de critères pour la certification du matériel commercial de la vigne	Rapport du groupe de travail établi et avancement à l'étape 5 du projet de résolution relatif à la certification et les échanges de matériel commercial viticole VITI-PROTEC 14-565B	CI	Non requis

C. Actions en cours menées par les commissions/sous-commissions/groupes d'experts

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
4 b i 5 b iii	2013	Action continue ▶▶▶		Élaboration de documents d'expertise collective sur : les effets de la consommation de vin sur la santé humaine	Informations scientifiques révisées et documents d'expertise collective restants publiés par des journaux à comité de lecture Résumés disponibles sur le site internet de l'OIV pour les États membres et le grand public	CIV	Non requis
4 b ii 5 b iii	2011	Action continue ▶▶▶		Analyse des effets de la consommation de raisin et de jus de raisin sur la santé	Informations scientifiques révisées et en attente d'être publiées par des journaux à comité de lecture Résumés disponibles sur le site internet de l'OIV pour les États membres et le grand public	CIV, SCRAISIN	Non requis
1 b ii	2014	Action continue ▶▶▶	Document d'expertise collective disponible	Recueil d'information sur les facteurs d'émissions de G.E.S. de différents intrants/actions	Document d'expertise collective bibliographique publié	CST , (consultation auprès des CI, CII et CIII)	YES
4 b i 5 b iii	2014	Action continue ▶▶▶		Mise à jour des documents de synthèse : les effets du resvératrol sur la santé humaine	Un document actualisé devrait être disponible pour la prochaine session, au cours de laquelle son statut sera décidé	CIV	Non requis
4 b i 5 b iii	2014	Action continue ▶▶▶		Mise à jour des documents de synthèse : les pathologies tumorales (cancers) et la consommation de vin	Un document actualisé devrait être disponible pour la prochaine session, au cours de laquelle son statut sera décidé	CIV	Non requis

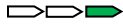


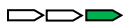
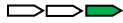
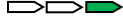
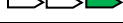
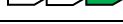
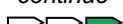

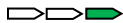
4 b i 5 b iii	2014	Action continue 		Mise à jour des documents de synthèse : les pathologies cardiovasculaires et la consommation de vin	Un document actualisé devrait être disponible pour la prochaine session, au cours de laquelle son statut sera décidé	CIV	Non requis
4 c i	2014	Action continue 		Étude de l'efficacité pour les consommateurs des mentions relatives aux aspects nutritionnels et à la santé dans différents pays	Recueil de rapports et d'études présenté sur l'IntraOIV pour les États membres	CIII, CIV	À venir
4 a ii 5 b iii	2013	Action continue 	Proposition d'une fiche	Élaboration d'un rapport de synthèse sur les sources de manganèse et les essais destinés à identifier le manganèse résiduel	Informations recueillies des pays membres et rapport de synthèse disponible et publié. Informations complémentaires collectées sur les sources de manganèse dans les vins incluant : les sols et la vigne et les produits de nettoyage. Informations relatives à la sécurité et la toxicité au regard du manganèse collectées	SG, CI, CII, CIII	Non requis
	2015	Action continue 	Évaluation de toutes les études reçues et décision sur la manière de les publier (sous forme de livre/recueil ou sur le site Web)	Publication d'un recueil sur les externalités positives de la filière vitivinicole	Décision prise sur le projet de publication	CIII, SG	À venir
2 c iii	2014	Action continue 		Monographie sur les levures riches en glutathion	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	Non requis
3 c iii 5 b iii	Cont.	Action continue 	Le site Web de l'éditeur EdP Sciences consacré aux Congrès de l'OIV	Valoriser les communications scientifiques, en particulier des Congrès de l'OIV	Principe et critères établis pour les différents types de publications Espaces spécifiques créés	CI, CII, CIII, CIV, SG	Non requis
5 b ii 5 b iii	2015	Action continue 	En attente des commentaires sur le projet de résolution au sein de la SCMA	Dispositions sur l'utilisation de matériaux et de méthodes brevetés - élargir le domaine d'application de la résolution OENO-SCMA 13-526 afin d'inclure des matériaux et des méthodes brevetés		COMEX	Non requis
1 a i	2014	Action continue 	Une nouvelle proposition de la délégation portugaise a été faite au sein du Groupe CLIMA	Création de la base de données bibliographique sur les effets du changement climatique sur la vitiviniculture et sur les adaptations éventuelles du secteur Enrichissement de la base de données sur le changement climatique	Spécifications finalisées, base de données opérationnelle et alimentée par les contributions des experts sur le site Web de l'OIV	SG, CI, CII, CIII	À venir

1 a i	2013	Action continue ▶▶▶	Le Groupe a décidé de rédiger un nouveau document suivant la structure convenue afin de le présenter à l'étape 3. Maintenu à l'étape 1	Élaboration de recommandations viticole pour la gestion du degré d'alcool potentiel dans les raisins de cuve	Document de discussion présenté en mars 2016 et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CI	OUI
1 b i	2013	Action continue ▶▶▶	Projet de résolution. Le Groupe a décidé de créer un groupe de travail électronique et de rédiger un nouveau document suivant la structure convenue afin de le présenter à l'étape 3	Développement de critères pour la viticulture de précision	Rapport du groupe de travail disponible et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CI	OUI
1 b i	2014	Action continue ▶▶▶	Projet de résolution. Le Groupe a décidé de rédiger un nouveau document suivant la structure convenue afin de le présenter à l'étape 3	Développement de la méthodologie pour l'étude de la gestion des sous-produits	Document de discussion présenté en mars 2016 et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CI	OUI
1 b i	2014	Action continue ▶▶▶	FP en 2016	Guides spécifiques relatifs à la durabilité du secteur de production du jus de raisin et du jus de raisin concentré	Initiation des débats Rapport de faisabilité présenté en mars 2016	SCRAISIN	NON
1 b ii	2015	Action continue ▶▶▶		Analyse d'impact environnemental complet et multicritères : détermination des facteurs d'impact à prendre en compte (eau, biodiversité, impact sur le sol, effet sur la santé humaine, etc.)	Recueil d'information sur les méthodologies d'analyse multicritères existantes pour les produits agricoles	CI, CII, CIII	OUI
1 b ii	2013	Action continue ▶▶▶		Recherche d'alternatives à l'utilisation de produits de synthèse pour la levée de la dormance	Document de travail présenté en mars 2016 et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CI, SCRAISIN	OUI
1 b ii	2014	Action continue ▶▶▶		Recherche d'alternatives aux sulfites et autres agents de conservation des raisins de table	Document de travail présenté en mars 2016 et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCRAISIN, CI	OUI
1 b iv	2014	Action continue ▶▶▶		Principes de la « chimie analytique respectueuse de l'environnement » pour l'adoption et le classement des méthodes d'analyses	Informations complémentaires présentées en mars 2016	SCMA	OUI
1 c i	2014	Action continue ▶▶▶		Examen des méthodologies pour le calcul de l'empreinte hydrique du vignoble	Document de projet disponible et recueil d'information sur les méthodes existantes présenté en mars 2016	CI, SG	À venir

1 c iii	2014	Action continue 	Les résultats inhérents à cette question ont été présentés en se basant sur le questionnaire préalablement transmis aux différents pays (18 pays). Le Groupe a proposé de compléter cette consultation dans le courant de l'année avant d'entreprendre une nouvelle action (recommandations)	Protocole d'identification des variétés	Consultation avancée et conclue pour 2016 ; décision quant à l'action à entreprendre en fonction des résultats	CI	NON
2 d iii	2014	Action continue 	Le Groupe a décidé d'élaborer un questionnaire officiel pour tous les États membres afin d'obtenir une liste commune pour les descripteurs de maladies, les descripteurs physiologiques et autres descripteurs proposés	Élaboration de nouveaux descripteurs pour la résistance et la sensibilité des cépages aux maladies et aux attaques	Résultats de la consultation auprès des États membres présentés, identification des maladies prioritaires et définition de leurs descripteurs	CI	OUI
1 d	2014	Action continue 	L'implication d'autres commissions est sollicitée	Efficacité économique des systèmes éco-responsables	Recueil d'information	CIII	À venir
1 f	2014	Action continue 	Demande d'une nouvelle bourse pour contribuer à ce point	Bases de données des études de zonage des sols viticoles	Étude de faisabilité pour mars 2016, critères de sélection définis	CI	À venir
3 d i	2014	Action continue 		En se centrant initialement sur les raisins de table et les raisins secs, considération des relations entre les normes privées/publiques : identification de points conflictuels concrets (LMR, ...)	Rapport présenté sur les raisins de table et les raisins secs en mars 2016 Recueil de données/documents sur les conflits existants entre les normes privées/publiques dans d'autres domaines	CIII, CI, SCRAISIN	À venir
2 b i	2015	Action continue 	Demande d'un document de projet	Définition de jus de raisin et du nectar de raisin reconstitués	Document de projet disponible Rapport de faisabilité, et si confirmée, projet de résolution pour mars 2016	CIII	À venir
2 c i	2013	Action continue 		Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des vins avec de l'agar-agar	Rapport du groupe de travail établi disponible et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
2 c i	2013	Action continue 		Élaboration de pratiques œnologiques : utilisation de la carboxyméthylcellulose pour le traitement des vins rouges	Informations complémentaires disponibles et avancement à l'étape 3 du projet de résolution	CII	OUI

2 c iv	2014	Action continue 		Élaboration des méthodes et techniques microbiologiques pour réduire la teneur en alcool des vins	Informations complémentaires disponibles	CII	OUI
2 c v	2014	Action continue 		Identification de résolutions et spécifications des produits œnologiques susceptibles d'être désuètes et nécessitant une révision	Priorisation des spécifications des produits œnologiques à réviser conformément à la procédure	CII, COMEX	À venir
2 d iii	2014	Action continue 		Identification de méthodes du <i>Recueil des méthodes internationales d'analyse</i> susceptibles d'être désuètes et nécessitant une révision	Priorisation des méthodes à réviser conformément à la procédure	SCMA, CII, COMEX	À venir
4 a ii	2011	Action continue 	Ordre du jour 2016	Identification des risques et des points critiques de la production vitivinicole	Rapport présenté	CII	OUI
4 d iii	2014	Action continue 	Ordre du jour 2016	Biologie synthétique	Informations complémentaires disponibles	CII,	OUI
2 c i	2014	Action continue 		Élaboration de pratiques œnologiques : utilisation d'un media filtrant en chitosane	Informations complémentaires disponibles	CII	OUI
2 d i	2013	Action continue 		Nouveaux développements dans le domaine de l'analyse du vin employant la spectrométrie RMN-1H	Informations complémentaires disponibles de la part des Etats-membres, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	OUI
2 d ii	2013	Action continue 	Demande formelle auprès du JRC - ordre du jour 2016 du Groupe TECHNO	Recherche et dosage des phtalates dans le vin, étude interlaboratoire	Informations complémentaires disponibles au sujet des sources de contamination et des moyens de prévention	SCMA	À venir
2 d ii	2014	Action continue 	Des méthodes seront présentées par le Brésil en 2016	Considération de la nécessité de créer un nouveau Recueil pour les méthodes d'analyse des jus de raisins	Proposition de nouvelles méthodes concernant la détermination des composés des jus de raisin	SCMA	OUI
4 d i	2014	Action continue 		Analyses relatives aux nanoparticules	Révision et résumé des informations sur : a) l'utilisation de nanoparticules dans la production de raisins et de vin, y compris les nanoparticules contenues dans les matériaux au contact des vins ; b) la présence de nanoparticules naturellement présentes et ajoutées dans les vins, et ; c) toutes questions relative à la santé et la sécurité	SCMA, CI, CII, CIV	OUI

3 c iii 5 b iii	2014	Action continue 		Élaboration du protocole pour l'échange des échantillons	Projet de protocole élaboré	SCMA	À venir
2 e	2015	Action continue 		Élargissement de la base de données des formations aux formations non universitaires	Évaluation de l'intérêt et, si avis positif, élaboration des critères d'inclusion des formations	CIII, SG	À venir
3 a i	2014	Action continue 		Étude des rapports de conjoncture nationaux	Échange d'opinions et création d'une base de données	CIII, CPS	Non requis
3 a i	2014	Action continue 	Le groupe de travail coordonné par l'Italie continuera à travailler sur cette question : la première étape est de simplifier le questionnaire	Étude de la filière	Rapport du groupe de travail Questionnaire simplifié présenté	CIII	À venir
3 a ii	2014	Action continue 	La prochaine étape consiste à informer la CI et à lui demander des éclaircissements sur les informations qu'elle requière, ainsi que de clarifier les termes à utiliser au sein de la méthodologie. Une fois ces informations fournies, la méthodologie et les directives destinées à l'élaboration des données relatives aux coûts de production pourront être présentées à l'OIV	Analyse des coûts de production du raisin : méthodologie et comparaison entre différents pays	Définition du projet (objectifs, résultats, documents à produire, calendrier). Rapport avec les résultats d'un plus grand nombre de pays	CI, CIII, CPS	À venir
3 b i	2014	Action continue 	Rassembler et comparer la littérature scientifique sur la question	Analyse régulière des comportements des consommateurs	Rassemblement et comparaison de la littérature scientifique sur la question Définition du projet (objectifs, résultats, documents à produire, calendrier) Études présentées	CIII, CPS	À venir
3 b i	2014	Action continue 	Intégrer dans le questionnaire statistique des éléments destinés à évaluer le marché du vin biologique	Veille sur les nouveaux produits et leur développement sur le marché	Définition du projet (objectifs, résultats, documents à produire, calendrier). Études présentées	CIII, CPS	À venir

3 c i	2014	Action continue 	Possibilité de commencer à recueillir des séries de prix : la première étape consiste à demander aux membres de transmettre les données en matière de prix disponibles dans leur pays	Mise en place d'un suivi en valeur dans données statistiques	Publication d'une méthodologie développée avec les résultats des pays qui ont participé au groupe de travail	CPS, CIII, SG	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : le polydiméthylsiloxane	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : la zéolithe sélective en tant que matériau de filtration	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : l'utilisation de polyaspartates	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : le traitement avec un complexe kaolin-argent	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : l'agar-agar	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : le carbonate de potassium	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : les protéases	CIV	Non requis
4 a i	2014	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Avis rendu et publié sur : les polyaminoacides	CIV	Non requis
4 a i	2013	Action continue 	Pas en mesure de fournir un avis. Ordre du jour 2016	Évaluation et avis sur les nouveaux additifs ou auxiliaires technologiques proposés comme nouvelles pratiques	Informations sur les composés issus de la fumée recueillies, analysées et présentées, avis rendu et publié	CIV	Non requis
4 a ii	2014	Action continue 		Recueil d'informations au travers de programmes de révision des additifs et auxiliaires technologiques	Informations recueillies et modifications proposées	CII, Task Force	OUI

4 a ii	2014	Action continue ⇒⇒⇒		Liste des contaminants et toxines à évaluer	Rapport du groupe de travail établi disponible sur les questions des toxines potentielles dans les vins devant être évaluées en priorité par l'OIV, et en particulier le manganèse, les autres métaux lourds et les phtalates Informations présentées au COMEX Fiche sur le manganèse élaborée	CIV COMEX	À venir
2 c i	2015	Action continue ⇒⇒⇒		Utilisation de biopolymères réticulés	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
4 c i	2015	Action continue ⇒⇒⇒	Groupe de travail établi	Elaboration d'une norme d'étiquetage des vins spéciaux de l'OIV	Rapport du groupe de travail créé en mars 2014 (Allemagne, Nouvelle-Zélande, Espagne, Argentine, Grèce et FIVS) Projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CIII	Non requis
3 a i 5 b iii	Cont.1	Action continue ⇒⇒⇒		Analyse statistique du secteur vitivinicole : Recueil, harmonisation, analyse, et diffusion des données Acquisition de nouvelles données statistiques	Analyse conjoncturelle globale : Éléments de conjoncture viticole mondiale 2016 Point de conjoncture, octobre 2016 Présentation des scénarios Publication annuelle sur le secteur : étude sur les raisins destinés à la consommation directe Publication annuelle de la situation statistique mondiale (OIV Vine & Wine Outlook) Visualisation des données améliorée Introduire des éléments afin d'évaluer le marché du vin biologique	CPS, COMEX, SG	Non requis
5 b iii	2014	Action continue ⇒⇒⇒		Valorisation des données statistiques	Développement de l'infographie des données statistiques Réalisation de fiches statistiques par pays	SG, COMEX	Non requis
3 c ii 5 b iii	2014	Action continue ⇒⇒⇒		Intégration de métadonnées dans la base de données statistiques	Création et inclusion de métadonnées dans la base de données statistiques en ligne de l'OIV	SG, COMEX	Non requis

	2014	Action continue ▶▶▶	Dans l'attente de l'élaboration de lignes directrices de l'OIV pour les collections de vignes	Inventaire des collections ampélographiques existantes en prenant en compte les critères de l'OIV	Présentation d'un projet de base	CI, COMEX, SG	À venir
3 c iii 5 b iii	Cont.I 21	Action continue ▶▶▶		Mettre à jour la base de données sur les variétés et leurs synonymes	Base de données mise à jour Visualisation des données améliorée Base enrichie et consolidée avec l'insertion d'un plus grand nombre de pays	SG, CI, COMEX	Non requis
3 c iii 5 b iii	Cont.	Action continue ▶▶▶	Maintenir les États membres informés	Mettre à jour la base de données sur les indications géographiques	Visualisation des données améliorée Base enrichie et consolidée avec davantage de pays inclus, et contributions régulières des États membres Qualité des données et présentation (mots utilisés : DOP, IGP, IG, etc.) améliorées	SG, CIII, COMEX,	Non requis
3 c iii 5 b iii	Cont.	Action continue ▶▶▶		Mettre à jour la liste des bases de données sur les LMR	Liste enrichie : plus de références	CI, COMEX, SG	Non requis
3 c iii 5 b iii	Cont.	Action continue ▶▶▶		Mettre à jour la base de données sur les formations vitivinicoles	Visualisation des données améliorée Base enrichie et consolidée avec l'inclusion d'un plus grand nombre de pays Qualité des données améliorée	CIII, SG, COMEX	Non requis
3 c iii 5 b iii	2014	Action continue ▶▶▶	Mise à jour du site Web de l'OIV	Amélioration de la compréhension du rôle de l'OIV et de ses activités	Site Web de l'OIV mis à jour Brochure de présentation, rapport d'activité Communications à l'occasion d'évènements internationaux	SG, COMEX	Non requis
3 c iii 5 b iii	Cont.I 11	Action continue ▶▶▶	La collaboration avec le Codex Alimentarius se poursuit, participation aux différents comités Collaboration avec le département des statistiques de la FAO Collaboration avec le département Santé mentale et abus de substances psychoactives de l'OMS	Participation aux réunions des organisations internationales, incluant une production de rapports accrue aussi bien avant qu'après les réunions et le développement de protocoles pour les interventions de l'OIV lors des réunions	Participations encouragées Collaboration avec le Codex Alimentarius poursuivie, en particulier avec l'initiation de discussions visant à conduire à un protocole de coopération Collaboration avec l'OMPI Collaboration avec la FAO et l'OMS, notamment dans le cadre de l'élaboration des données statistiques Recommandations et évaluations de l'OIV prises en compte	COMEX, SG	Non requis

3 c i 5 b iii	2014	Action continue ➡➡➡		Identifier de façon proactive les besoins spécifiques et les questions émergentes des États membres et des observateurs et proposer des solutions à mettre en œuvre	Problèmes et questions émergentes identifiés Recommandations et réponses à mettre en œuvre proposées	COMEX, SG	Non requis
3 c iii 5 b iii	Cont.	Action continue ➡➡➡		Accroissement du nombre d'États membres et d'observateurs	Contacts établis et rapports fournis par le directeur général	COMEX, SG	Non requis
3 c iii 5 b iii 5 b ii	2015	Action continue ➡➡➡		Développement de la réactivité et de l'efficacité des travaux de l'OIV	Groupes de travail électroniques établis Document d'expertise collective développé et valorisé Valorisation des travaux conduits par les groupes existants Clarification des règles relatives à la création et au fonctionnement de ces groupes ad hoc	COMEX	Non requis

D. Nouvelles actions des commissions/sous-commissions/groupes d'experts

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
1 a i 1 a iv	2015	Nouvelle action	Élaboration d'un guide de recommandations	Évaluation des réponses et de l'adaptabilité des vignes et des organismes nuisibles au changement climatique	Projet de guide présenté en mars 2016 et projet de résolution préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CI	OUI
1 c iii	2016	Nouvelle action	FP en 2016	Études de l'utilisation de nouveaux croisements et hybrides pour la production de raisin de table	Initiation des débats Rapport de faisabilité présenté en mars 2016	CI, SCRAISIN	NON

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
1 f	2016	<i>Nouvelle action</i>	La délégation portugaise présentera une nouvelle FP l'année prochaine	Étude des enjeux liés à la biodiversité : aspects fonctionnels et écologiques, méthodes de qualification et propositions d'adaptation des itinéraires viticoles	Document de discussion présenté en mars 2016	CI	À venir
1 a i 1 a iv	2015	<i>Nouvelle action</i>		Identification de systèmes de production moins consommateurs d'intrants, principalement phytosanitaires	Document de discussion présenté en mars 2016	CI	À venir
1 a i 1 a iv	2015	<i>Nouvelle action</i>		Veille sur les nouveaux organismes nuisibles et les nouvelles maladies	Document d'expertise collective sur la spécificité de chaque maladie et les traitements pertinents disponibles	CI	À venir
1 a i 1 a iv	2015	<i>Nouvelle action</i>		Veille sur les maladies du bois	Nouveau document d'expertise collective révisé sur ce groupe de maladies disponible et publié	CI	OUI
3 b i	2016	<i>Nouvelle action</i>	FP en 2016	Analyse des comportements des consommateurs vis-à-vis du raisin de table en fonction des paramètres de qualité et de maturité de la baie	Initiation des débats. Rapport de faisabilité présenté en mars 2016	CI, SCRAISIN	À venir
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Utilisation technologique des tanins	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	À venir
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Effets de l'application d'une homogénéisation à très haute pression en tant qu'alternative à l'utilisation de SO ₂	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
	2015	<i>Nouvelle action</i>		Avant-projet de résolution pour l'interdiction de l'utilisation de permanganate de potassium	À déterminer	CII	OUI
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Proposition d'une nouvelle pratique œnologique pour la réduction ou l'élimination du goût de moisi par des résines adsorbantes	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Révision de la méthode pour le nettoyage des fûts	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Traitement des raisins par application de hautes pressions hydrostatiques pour la pasteurisation à froid	Rapport du groupe de travail établi disponible avec des informations complémentaires, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Utilisation de polymères réticulés pour la stabilisation protéique dans les vins blancs et rosés	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Élimination biologique des contaminants	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
2 c iv	2015	<i>Nouvelle action</i>		Études sur les substances inhibitrices des microorganismes.	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	OUI
2 di	2015	<i>Nouvelle action</i>		Mise à jour de la méthode de dosage du glycérol	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII	À venir
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Prévention de la contamination des vins par des phtalates	Paramètres de validation disponibles Informations complémentaires disponibles au sujet des sources de contamination et des moyens de prévention	CII	À venir
2 c i	2013	<i>Nouvelle action</i>		Élaboration de pratiques œnologiques : traitement des vins avec un film de chitosane	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII, CIV	Non requis
2 c i	2015	<i>Nouvelle action</i>		Élaboration des principes de bonnes pratiques réglementaires	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CII, CIII	OUI
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Élaboration d'une méthode pour le dosage de l'éthanal dans le vin	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	À venir
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Mise à jour du titre de la méthode pour le titre alcoométrique	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	À venir

Réf. au PS 2015-2019	Date d'initiation	Résultats 2015		Actions	Résultats attendus en 2016	Structure responsable (en gras) et autres structures impliquées	Document de projet
		Statut actuel	Commentaires				
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Inclusion dans le <i>Recueil</i> de méthodes automatiques	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	À venir
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Élaboration de méthodes pour le dosage des édulcorants	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	À venir
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Élaboration de méthodes pour les composés bénéficiant de limites maximales établies par l'OIV	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	À venir
2 d ii	2015	<i>Nouvelle action</i>		Élaboration de méthode pour la spéciation de l'arsenic, du plomb et du mercure	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	SCMA	À venir
	2015	<i>Nouvelle action</i>		Méthodes de vieillissement dans le bois pour les vins et les boissons spiritueuses	Informations complémentaires disponibles, projet de norme préparé, présenté et avancé à l'étape 3	CIII	OUI
4 a ii	2014	<i>Nouvelle action</i>	Groupe de travail établi	Lignes directrices pour l'évaluation toxicologique par l'OIV lorsque des composés ont déjà été évalués par des organisations nationales ou internationales	Rapport du groupe de travail Lignes directrices proposées	CIV	A venir
2 c i	2016	<i>Nouvelle action</i>	La délégation république tchèque présentera une fiche de projet l'année prochaine	Utilisation d'acides gras supérieurs saturés en vinification	Document de discussion présenté en Mars 2016	CII	À venir