

Numéro engagement	Entreprise	Engagements individuels pris en 2018										Bilan			Reporting/Communication											
		Intitulé de l'engagement individuel 2018	Périmètre	Indicateur / Objectif associé	Échéance ou période de mise en œuvre (début-fin)	Lien avec les engagements communs										Etat de l'action	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes maximum)	Communication	Support	Modes de vérification					
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10											
338	Rémy Cointreau	Gouvernance : Agriculture responsable et durable	Approvisionnements mondiaux en matières premières agricoles	100 % des terres utilisées pour la production des matières premières du Groupe dans le monde sous un référentiel ou label d'agriculture responsable et durable.	2018 - 2024												1	En cours	58 % des terres utilisées pour la production des matières premières du Groupe dans le monde sous un référentiel ou label d'agriculture responsable et durable.	Grâce aux actions menées principalement par les sites de Cognac, d'Angers et de Westland, le taux de surfaces gérées en agriculture durable atteint 58%. Il est en progression régulière depuis deux ans (36% en 2017/2018, 52% en 2018/2019).	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 46 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (données chiffrées)			
339	Rémy Cointreau	Certification Agriculture à Haute valeur Environnementale (AHVE)	France (Domaines Rémy Martin à Cognac)	renouvellement de la certification AHVE	2021	1	1											1	Menée à terme	Certification des Domaines Rémy Martin selon le référentiel régional CEC (Certification Environnement Cognac).	Cette certification s'appuie sur le référentiel HVE, complété par des exigences régionales telles que l'obligation de lutte contre la flavescence dorée ou l'usage de matériel permettant une réduction de l'usage des produits de traitement	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2020 / 2021 : Publication à venir en juin 2021	Sera audité par l'OTI (Revue d'assertion)		
340	Rémy Cointreau	Certification Agriculture à Haute valeur Environnementale (AHVE)	France (coopérative viticole Alliance Fine Champagne - Approvisionnement viticoles Rémy Martin - Cognac)	100% des adhérents de la coopérative engagés dans la démarche environnementale AHVE, niveau 1	2021	1	1											1	Menée à terme	100% des adhérents de la coopérative engagés dans la démarche environnementale AHVE, niveau 1	En 2020, 123 viticulteurs ont suivi les deux jours de formation correspondant à l'engagement au niveau 1 de l'AHVE, intégrant le référentiel local Viticulture Durable. Depuis 5 ans, tous les viticulteurs se sont donc engagés dans une démarche environnementale, ce qui représente 100% des surfaces viticoles de la coopérative.	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 pages 47-48 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (données chiffrées)		
341	Rémy Cointreau	Certification Agriculture à Haute valeur Environnementale (AHVE)	France (coopérative viticole Alliance Fine Champagne - Approvisionnement viticoles Rémy Martin - Cognac)	au moins 50% de viticulteurs certifiés AHVE, niveau 3.	2023	1	1											1	Menée à terme	50% de viticulteurs certifiés AHVE, niveau 3.	En 2020, 41 viticulteurs ont obtenu la certification HVE de niveau 3, le niveau le plus élevé d'engagement de cette certification. Les viticulteurs certifiés sont maintenant au nombre de 224, ce qui représente 50% des surfaces viticoles de la coopérative. L'objectif initial du plan RSE 2020 a donc été obtenu avec deux ans d'avance. Le déploiement du projet de certification de l'AFC a également fortement contribué à ce que la région des Charentes devienne l'une des régions les plus engagées dans les démarches de certification HVE : ces 224 viticulteurs représentent 83% de la totalité des exploitations charentaises de niveau 3.	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 pages 47-48 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (données chiffrées)		
342	Rémy Cointreau	Pratiques agricoles	France (Domaines Rémy Martin à Cognac)	valider une méthode alternative de protection naturelle des vignobles afin de réduire l'usage des produits de traitement (plateforme Biocontrôle)	2022	1		1											1	1	En cours	Tests qualitatifs et quantitatifs effectués jusqu'aux eaux-de-vie sur deux années très différentes avec mise en évidence de variations de comportement de la vigne essentiellement liées aux conditions climatiques	Le projet Biocontrôle et Équilibre des Écosystèmes (BEE) est une expérimentation inédite en Charente. Dans le cadre du plan Ecophyto 2, les Domaines Rémy Martin ont mis en place en 2018 une plateforme expérimentale pionnière sur le territoire avec l'Institut Français de la Vigne (IFV). L'objectif est de tester des systèmes de cultures économes en produits phytosanitaires via l'introduction de produits de biocontrôle sans altérer la qualité des eaux-de-vie. L'étude se poursuivra jusqu'en 2023 afin d'étudier plus largement le comportement de la vigne face à cette nouvelle conduite de culture	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 47 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)
343	Rémy Cointreau	Pratiques agricoles	France (Domaines Rémy Martin à Cognac)	valider une méthode alternative de fertilisation naturelle des vignobles préservant la biodiversité (engrais "verts")	2025	1		1											1	1	En cours	Semis d'engrais verts pour fertiliser naturellement les sols de vigne	Les Domaines Rémy Martin étudient l'implantation et la gestion de couverts hivernaux de type engrais verts. L'objectif est de générer une biomasse végétale importante lors de la phase de repos végétatif de la vigne (automne-hiver-début de printemps), de capter l'azote (sol et atmosphérique) et de le restituer à la vigne en période végétative pour diminuer les apports exogènes.	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 47 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)
344	Rémy Cointreau	Pratiques agricoles	La Barbade (Société Mount Gay)	mettre en place des pratiques de culture respectueuses de l'environnement et les partager avec les cultivateurs locaux.	2023	1		1											1	1	En cours	acquisition en 2018 de 134 hectares de terres de production de canne à sucre pour y expérimenter de nouveaux modes de cultures biologiques et de permaculture.	Chaque parcelle de la propriété est identifiée afin de suivre le résultat des essais des différents modes de production testés : culture biologique, rotation des cultures et permaculture. L'objectif est de convertir entièrement la plantation à l'agriculture biologique d'ici cinq ans	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 49 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)
345	Rémy Cointreau	Préservation des forêts	France (Domaines Rémy Martin à Cognac)	réalisation de relevés floristiques et faunistiques sur une parcelle le long du fleuve Charente afin de suivre et favoriser la régénération de la faune et la flore historiques (boisement expérimental)	2027														1	1	En cours	Le premier diagnostic biodiversité effectué a mis en avant une diversité floristique élevée, la présence de quatre espèces végétales remarquables présentes sur la rive de la Charente et quatorze espèces animales remarquables, également à proximité du bord de Charente.	En 2019, un bilan forestier a été effectué sur la parcelle. Les résultats sont très satisfaisants et montrent que le boisement suit un développement régulier. Ceci prouve que les objectifs environnementaux de préservation de la biodiversité n'ont pas d'impact négatif sur le développement des arbres plantés. La parcelle répond donc à ses deux engagements de bioséquestration efficace du carbone atmosphérique et de préservation de la faune et de la flore locales	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 50 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)
346	Rémy Cointreau	Préservation des forêts	France (Forêts ONF)	valoriser la place du chêne pédonculé (Maine-et-Loire) et évaluer la capacité d'adaptation au changement climatique de cette variété.	2020	1													1	1	Menée à terme	Financement de deux opérations de mécénat portant sur le développement du chêne pédonculé.	Un premier projet intitulé « Renaissance » a pour but de créer un réseau d'îlots de plantation pour connaître la capacité d'adaptation au changement climatique du chêne pédonculé en Poitou-Charentes. Le second projet porte sur des travaux d'implantation de chênes pédonculés en forêt domaniale de Monnaie (Maine-et-Loire) afin de valoriser et préserver cette essence de chênes dans cette forêt. Un accent tout particulier sera mis dans les années à venir sur le développement du chêne pédonculé, caractéristique de l'élaboration des cognacs Rémy Martin	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 50 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)

		Engagements individuels pris en 2018										Bilan			Reporting/Communication								
Numéro engagement	Entreprise	Intitulé de l'engagement individuel 2018	Périmètre	Indicateur / Objectif associé	Echéance ou période de mise en œuvre (début-fin)	Lien avec les engagements communs										Etat de l'action	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes maximum)	Communication	Support	Modes de vérification		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10								
347	Rémy Cointreau	Préservation des abeilles	France (Domaines Rémy Martin à Cognac et département Charente)	renouvellement annuel de la pratique des jachères apicoles et du partenariat avec l'association "Un toit pour les abeilles"	2023	1		1										En cours	Mise en place de corridors écologiques, de jachères apicoles et plantation de haies paysagères sur les parcelles des Domaines Rémy Martin / Renouvellement par Rémy Martin de son partenariat avec l'association « Un toit pour les abeilles » et un nouvel apiculteur engagé dans la production de miel Bio.	Les corridors écologiques permettent à la faune, aux insectes, à la flore de réinvestir le milieu. La préservation des haies paysagères et les cultures de jachères fleuries contribuent également à stimuler le retour et l'activité des abeilles, essentielles au bon fonctionnement des écosystèmes naturels. Avec l'association "Un toit pour les abeilles", dix ruches ont été installées en Charente, au cœur de la forêt de Bel-Air afin de garantir un environnement préservé éloigné de sources de pollution. Le miel produit est certifié Agriculture Biologique et comme chaque année, il a été distribué à tous les collaborateurs en France. Chaque pot est accompagné d'un dépliant pédagogique sur l'importance de la protection des abeilles.	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 50 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)
348	Rémy Cointreau	Préservation des terroirs	Ile d'Islay en Ecosse (société Bruichladdich)	maintenir et développer nos approvisionnements pérennisant la préservation de la biodiversité de l'île d'Islay et le développement de l'agriculture biologique en Ecosse.	2028	1		1	1									En cours	Quinze hectares de terre ont été acquis afin d'y développer des programmes d'études de pratiques d'agriculture durable. Fin 2018, un Croft Summit a été organisé à Islay afin d'échanger sur les différentes façons de cultiver les parcelles acquises. Plusieurs spécialistes et experts des sols et cultures, agriculteurs Bio et chercheurs du monde entier, ont participé à cette rencontre et ont pu échanger avec les équipes de Bruichladdich pour élaborer un projet d'agriculture responsable et durable.	Plusieurs variétés d'orge seront plantées sur les parcelles d'essai pour tester les plus adaptées au terroir de l'île, et ce sans utiliser de produits de synthèse. Le but est de développer une meilleure connaissance des conditions de culture locale et d'adapter les pratiques agricoles pour préserver le terroir. À terme, il s'agira d'en faire profiter le reste des agriculteurs de l'île. Ceci confirme la volonté de Bruichladdich d'être au plus près de ses partenaires agriculteurs et d'être un réel acteur du développement durable des terroirs de l'île d'Islay.	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 48 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)
349	Rémy Cointreau	Engagement du personnel	Monde (toutes les sociétés du groupe Rémy Cointreau)	participation de l'ensemble des 1800 collaborateurs à une journée de solidarité consacrée à la préservation de l'environnement, mettant l'accent sur la biodiversité en fonction des sites concernés.	2018													Menée à terme	Depuis deux ans, sur tous les sites du groupe, les salariés de Rémy Cointreau ont conduit des actions de préservation de l'environnement et du patrimoine local. La première journée We Care Day s'est déroulée en juin 2018 et la seconde journée en juin 2019.	Exemples d'action: À Singapour, une journée était consacrée à désherber, récolter et cultiver les terres de la Bollywood Veggies Organic Farm, à Cognac 342 collaborateurs se sont mobilisés pour rénover le château de la Mercerie. À Paris, des comptages d'animaux ont été effectués dans une forêt protégée. À Miami, des opérations de nettoyage de dune ont été menées. En Grèce, les collaborateurs Rémy Cointreau ont nettoyé un ancien sentier de randonnée afin d'aider l'organisation de protection des forêts du mont Hymettus Sud, proche d'Athènes. En Chine, des arbres ont été plantés dans le district de Pudong à Shanghai. Des plages ont également été nettoyées en Afrique, au Moyen-Orient et en Inde. À Londres, nos équipes ont construit une aire de jeux au Stave Ecology Park.	Communiqué	Site Internet rémy Cointreau / Document d'enregistrement universel 2019 / 2020 page 68 (https://www.remy-cointreau.com/app/uploads/2020/07/Document-dEnregistrement-Universel-2019-20.pdf)	Audité par l'OTI (Revue d'assertion)