



# RÉMY COINTREAU

SUSTAINABLE EXCEPTION

## CHARTRE RSE

LES ENJEUX RSE DE REMY COINTREAU S'ARTICULENT  
AUTOUR DE 10 OBJECTIFS DE DEVELOPPEMENT DURABLE DEFINIS PAR L'ONU



# 01 Préserver nos TERROIRS

Promouvoir nos sols comme alliés dans la lutte contre le changement climatique.

Chez Rémy Cointreau, chaque produit est l'expression de nos terroirs : un sol singulier, un climat unique, une biodiversité spécifique. Nous sommes engagés à préserver ces écosystèmes fragiles et à perpétuer nos savoir-faire, construits au fil des générations, pour élaborer des champagnes et spiritueux d'exception.

Des sols régénérés, alliés à une biodiversité florissante, sont plus résilients et peuvent contribuer à la lutte contre le changement climatique. C'est pourquoi nous accompagnons le déploiement de pratiques agroécologiques avec l'implication de nos agriculteurs et de nos communautés locales.



## NOS ENGAGEMENTS

- > Accélérer la transition agro-écologique à l'échelle de nos territoires
- > Promouvoir nos sols comme puits de carbone dans la lutte contre le changement climatique
- > Investir en recherche et développement pour préserver durablement nos terroirs et leurs spécificités

# 02 Agir pour nos **HOMMES** et nos communautés

**Parce qu'une transformation durable ne peut être que l'œuvre d'un travail collectif**

La transformation durable est une aventure collective. En tant qu'entreprise familiale, c'est cette conviction qui a fait la force de notre groupe.

Cela passe par le respect des hommes et des femmes qui forment notre communauté, unis autour de nos valeurs historiques de bienveillance, de sincérité et d'excellence.

Nous voulons impliquer nos collaborateurs mais aussi aider nos partenaires, de nos agriculteurs à nos bartenders, à innover et à répondre aux défis de notre époque .

S'engager c'est enfin inspirer une consommation toujours plus responsable auprès de nos consommateurs, pour que la dégustation de nos champagnes et spiritueux soit un moment de plaisir maîtrisé dans les moments de célébration.



## NOS ENGAGEMENTS

- > Garantir le bien-être au travail et promouvoir la diversité des équipes pour plus de richesse et de créativité
- > Assurer la transmission de nos savoir-faire ancestraux et développer une culture de formation continue chez nos collaborateurs
- > Promouvoir une consommation et une communication éthique et responsable
- > S'impliquer aux côtés de nos partenaires et communautés : partager nos valeurs et notre création de valeur

**3** BONNE SANTÉ ET BIEN-ÊTRE



**4** ÉDUCATION DE QUALITÉ



**5** ÉGALITÉ ENTRE LES SEXES



**8** TRAVAIL DÉCENT ET CROISSANCE ÉCONOMIQUE



**10** INÉGALITÉS RÉDUITES



**16** PAIX, JUSTICE ET INSTITUTIONS EFFICACES



# 03

## S'engager dans le **TEMPS**

**Parce que la planète ne peut pas attendre, nous contribuons déjà à la neutralité carbone du Groupe, tout en investissant pour réduire notre empreinte environnementale**

Rémy Cointreau est pleinement engagé pour réduire ses émissions carbone et atteindre le « Net Zéro » d'ici 2050. Pour cela, nous mobilisons l'ensemble de nos partenaires afin d'améliorer, voire de transformer, nos pratiques durablement.

Nous diminuons les consommations d'énergie de nos sites de production et basculons nos distilleries vers les énergies renouvelables. Nous repensons la conception de nos flacons afin de réduire leur impact et inciter à de nouveaux modes de consommation. Nous optimisons nos flux, privilégions les modes de transports les plus écologiques et investissons dans ceux de demain.

Mais le changement prend du temps, alors que la planète n'en a pas. Nous le savons, il y a urgence à agir. Ainsi, nous nous engageons à mener, chaque année, des actions climatiques qui évitent ou séquestrent du carbone pour compenser l'ensemble de nos émissions résiduelles et ainsi contribuer à la Neutralité Carbone du groupe dès maintenant.



### NOS ENGAGEMENTS

- > Réduire l'impact environnemental de nos activités (carbone et eau) et viser le Net Zéro
- > Mener des actions climatiques pour contrebalancer, chaque année, les émissions résiduelles du groupe et ainsi contribuer à sa Neutralité Carbone