



## POSITION GÉOGRAPHIQUE

Septentrionale



## NATURE DU SOL

En grande majorité **calcaire**, avec :

**Craie** : réservoir d'eau et régulateur de température

**Marnes** : taux d'humidité adapté et rétention de la chaleur solaire

**Calcaires durs** : contrainte hydrique optimale et restitution du rayonnement solaire

**Sables** : sol bien aéré et drainé

**Argiles lourdes** : restitution d'eau et réserve de substances nutritives



## RELIEF

Altitude moyenne de **150 à 200 m**

**Escarapé et vallonné**

**Coteaux** (moyenne des pentes à 12%)

- Ensoleillement optimal
- Écoulement des excès d'eau



## CLIMAT

INFLUENCE CONTINENTALE

**Ensoleillement favorable** l'été (1901h en moyenne sur les 10 dernières années)

Risques de **gelées printanières**

INFLUENCE OCÉANIQUE

**Précipitations** régulières

**Contrastes thermiques** peu marqués

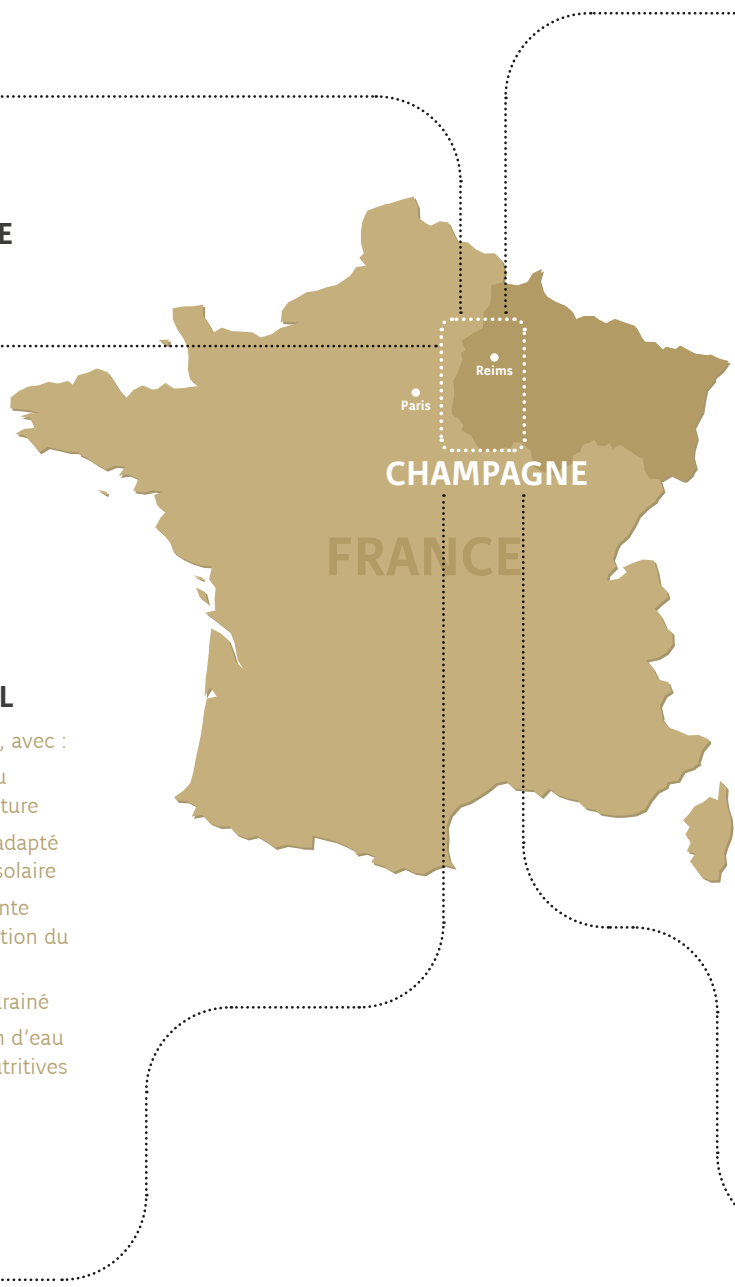


## VIGNERON

**Savoir-faire** spécifique

**Trois siècles d'histoire**

Viticulture **très réglementée**



► C'est du terroir que naît la singularité du vin de Champagne. Il n'est Champagne que de la Champagne.

En savoir plus : [champagne-mooc.com](http://champagne-mooc.com)