



Les vins de Saint-Emilion et l'environnement

Jean-François GALHAUD, Président du Conseil des Vins de Saint-Emilion

CONSEIL DES VINS DE
SAINT-EMILION



// quelques repères //

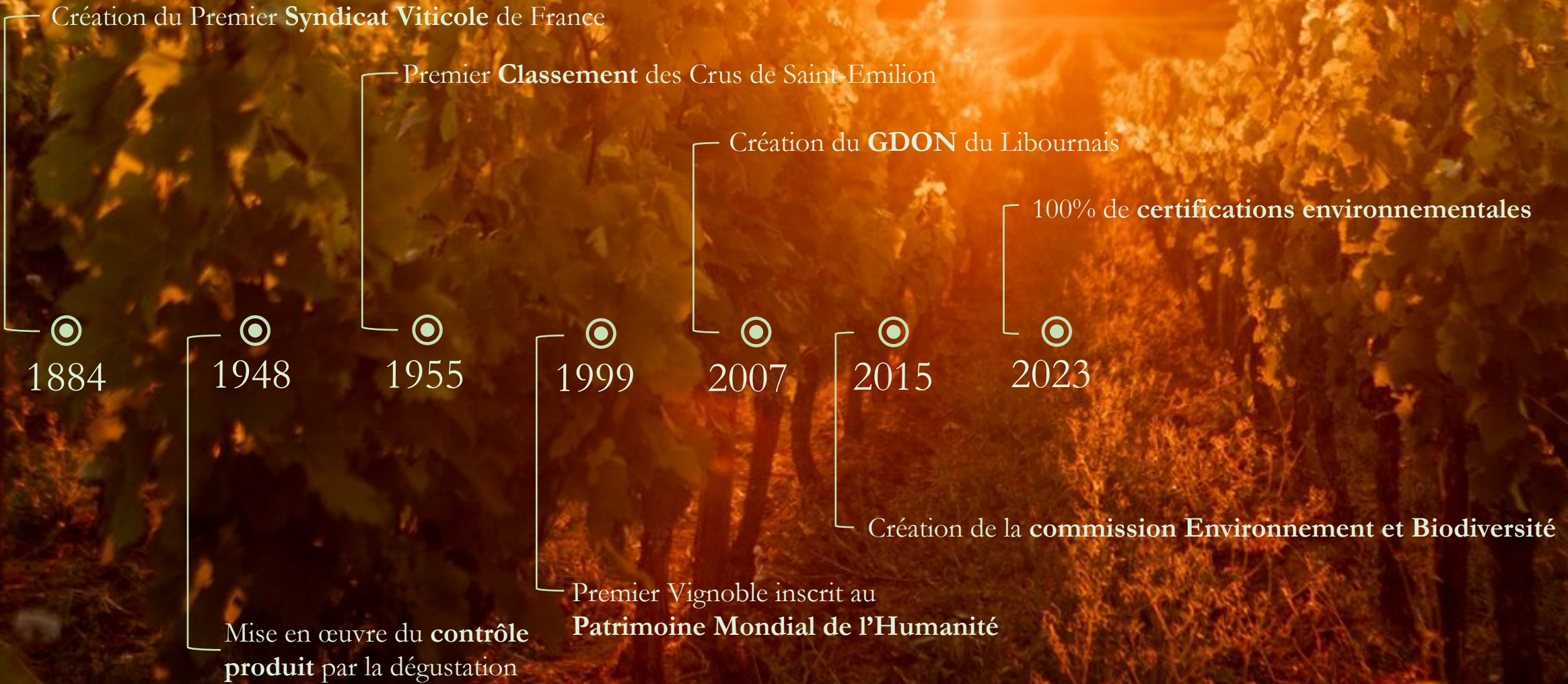
4 appellations

Lussac Saint-Emilion
Puisseguin Saint-Emilion
Saint-Emilion
Saint-Emilion Grand Cru

7500 hectares

900 vigneron

// quelques repères //



// deux axes //

- ◎ Les certifications environnementales
- ◎ Une démarche globale pour aller plus loin

CONSEIL DES VINS DE
SAINT-EMILION



// certifications environnementales //

2015 :
une grande étude

- le goût pour l'action
- le souhait d'une démarche collective globale



// certifications environnementales //

De nombreuses questions...

Des mesures dans nos cahiers des charges ?

Notre « propre » référentiel ?

Quelle certification ? Quel niveau ?

L'épouvantail de la perte de l'appellation...





Une démarche globale,
pour aller (beaucoup) plus loin...

6 grands domaines

© La fertilité des sols

Plus de biocontrôle, moins de pesticides

Des paysages vivants et diversifiés

Une eau de qualité bien utilisée

Le défi du changement climatique

L'Humain, au cœur du vivant



6 grands domaines



La fertilité des sols

◎ Plus de biocontrôle, moins de pesticides

Des paysages vivants et diversifiés

Une eau de qualité bien utilisée

Le défi du changement climatique

L'Humain, au cœur du vivant

A person is holding a small green seedling with roots. The background is blurred green foliage.

6 grands domaines

Water is flowing over a wooden structure, possibly a bridge or a dam. The water is clear and the wood is weathered.

La fertilité des sols

Plus de biocontrôle, moins de pesticides

◎ Des paysages vivants et diversifiés

Une eau de qualité bien utilisée

Le défi du changement climatique

L'Humain, au cœur du vivant



6 grands domaines

La fertilité des sols

Plus de biocontrôle, moins de pesticides

Des paysages vivants et diversifiés

☉ Une eau de qualité bien utilisée

Le défi du changement climatique

L'Humain, au cœur du vivant

6 grands domaines

La fertilité des sols

Plus de biocontrôle, moins de pesticides

Des paysages vivants et diversifiés

Une eau de qualité bien utilisée

⦿ Le défi du changement climatique

L'Humain, au cœur du vivant

A woman with her hair in a bun, wearing sunglasses and a light-colored t-shirt, is kneeling in a vineyard. She is focused on working with the vines, possibly pruning or tending to them. The vineyard is lush with green grass and yellow wildflowers. In the background, other workers can be seen tending to the vines under a bright sky.

6 grands domaines

A person is shown from behind, wearing a dark t-shirt, working in a vineyard. They are bent over, focused on their task. The vineyard is filled with green leaves and wooden posts. The background shows a clear sky and more vines.

La fertilité des sols

Plus de biocontrôle, moins de pesticides

Des paysages vivants et diversifiés

Une eau de qualité bien utilisée

Le défi du changement climatique

© L'Humain, au cœur du vivant

100 % certifiés

100 % pour l'environnement



Merci pour votre attention.