

LA VITICULTURE MONDIALE FACE A L'EVOLUTION DU CLIMAT – PARIS 4 AVRIL 2003

8 Perceptions des changements climatiques par les viticulteurs européens (conférence de Antonella BATTAGLINI)

Joël ROCHARD remplace Antonella BATTAGLINI pour présenter le projet Klarwine qu'elle coordonne au sein du Potsdam Institut. Ce projet vise à développer un réseau européen sur l'évolution du climat et la viticulture.

1. La présentation du projet Klarwine

Le projet Klarwine recouvre différents aspects :

- La perception des viticulteurs face au changement climatique,
- L'application des scénarios climatiques régionaux
- Les conséquences climatiques.

L'objectif du projet est de pouvoir fournir des outils décisionnels pour les institutionnels de la filière :

- à partir des scénarios climatiques régionaux (sur l'évolution des stades phénologiques et la connaissance du passé),
- sur la réduction des risques,
- sur les avantages potentiels liés à l'évolution du climat. Ce dernier point est particulièrement pertinent pour l'Allemagne, où s'affirme la volonté de développer des cépages rouges.

Les travaux consistent donc notamment en la définition d'indicateurs sur la viticulture et certains aspects économiques (par exemple en Angleterre, ils concernent le développement de vignobles de niche, ou encore en Allemagne, la perspective commerciale résultant du développement de cépages rouges).

Il apparaît qu'un certain nombre de zones climatiques, notamment en Europe du Nord, pourraient potentiellement prétendre à de nouvelles aires viticoles. Il ne serait pas inconcevable d'envisager le développement d'une viticulture importante en Angleterre.

2. Une démarche originale : analyse de la perception par les viticulteurs du changement climatique

Les viticulteurs ont été sollicités sur le thème du changement climatique. Voici quelques questions posées traduisant la perception de ces derniers face à ce phénomène :

« Avez-vous remarqué des changements climatiques ? »

La réponse est positive

« Est-ce-que le climat a des effets sur la quantité ? »

La réponse est plutôt oui en France et en Italie.

« A-t-il un effet sur la qualité ? »

La réponse est globalement oui, surtout en Allemagne.

« y-a-t-il un aspect touchant aux maladies, »

Les avis sont ici partagés. En France, ce point n'est pas souligné dans la perception de l'évolution du climat.

« Si le climat devient défavorable, y aura t il une adaptation des variétés, »

En Allemagne, où la volonté de changement est affirmée et la filière à la recherche de modifications d'encépagements, la réponse est clairement oui.

L'Italie a un avis partagé sur les perspectives d'évolution variétales. La France reste très attachée au côté terroir.

On remarque que ce clivage s'opère indépendamment de l'aspect climatique.

« Etes-vous informé sur l'évolution du climat ? »

La réponse est positive en France et en Allemagne, contrairement à l'Italie. Tout le monde est néanmoins très demandeur d'informations.

En conclusion, il convient de rappeler que la finalité du projet Klarwine est d'entraîner un effet réseau. Cette démarche trouvera sa pleine illustration lors de la conférence de Geisenheim en juin 2003.

Pour la présentation Power Point

[Battaglini.ppt](#)