



## EDITO

### **L'origine a son rendez-vous !**

Les assises de l'origine fêtent cette année leurs 11 printemps, dans le cadre de la foire internationale de Bordeaux et son Salon Agricole.

Une fidélité et une persévérance qui témoignent de l'importance des filières de qualité et d'origine pour la dynamique de la ferme et de l'agro alimentaire aquitaine. Ces stratégies ont porté leurs fruits pour de nombreuses filières et plusieurs générations de producteurs. Elles localisent la production et elles contribuent à une meilleure répartition de la valeur ajoutée et de l'emploi sur nos territoires. Elles répondent aussi et surtout aux attentes du marché par les garanties qu'apportent l'origine et les modes d'élaboration des produits aux consommateurs.

Notre territoire et notre économie ont donc largement bénéficié de ces orientations professionnelles, bien relayées par les collectivités territoriales.

Malgré ses succès, nous devons pied à pied défendre ces démarches.

Une question essentielle sera à l'ordre du jour de ces 11èmes assises :

#### **« Quelle place pour les produits de qualité et d'origine dans la nouvelle PAC ? »**

En effet au moment du bilan de santé de la PAC en France, les régions qui ont fait le choix des politiques en maintenant « l'emploi agricole » se retrouvent pénalisées.

On observe également que les réflexions engagées par la commission européenne sur la réforme des politiques de qualité – au travers du livre vert- pourraient conduire à un affaiblissement des systèmes de protection et de valorisation des signes de l'origine.

Nous avons besoin de croiser nos analyses sur ces sujets afin de faire valoir nos points de vue de professionnels sur les orientations de ces démarches de qualité et d'origine, qui sont le ciment de notre agriculture et le cœur de nos terroirs.

Rendez-vous à Bordeaux le 19 mai à 9h30 sur le site du parc des expositions de Bordeaux-lac.

Une manifestation organisée dans le cadre du salon de l'agriculture aquitaine du 16 au 25 mai 2009.

**Dominique GRACIET**