

LES HOMMES ET L'EAU : AGRICULTURE, ENVIRONNEMENT ET ESPACE MÉDITERRANÉEN

INTRODUCTION

par Jean-François **Morot-Gaudry**¹

Cette séance, est la troisième séance commémorative du 250^{ème} anniversaire de l'Académie d'Agriculture de France, elle fait suite aux deux séances précédentes, la première sur le système alimentaire mondial : quels enjeux pour le XXI^e siècle (Comité Économique, Social et Environnemental), la seconde sur les traces des domestications et des migrations en agriculture à l'heure de la génomique (Académie des Sciences).

En début de cette séance, nous sommes honorés d'accueillir Madame Elinor Ostrom, Prix Nobel d'Economie et membre de notre Compagnie. Madame E Ostrom nous entretiendra de la gestion collective des biens communs, thème d'actualité dans ce cycle de conférences qui portent sur la solidarité. En effet, la gestion de l'eau est très liée à la gestion des ressources naturelles prenant en compte à la fois les besoins de la Société et les préoccupations environnementales. Ce sujet mobilise aujourd'hui une attention renouvelée ainsi que l'atteste la série de manifestations qui lui sont consacrées.

L'eau est un bien commun indispensable à la vie. En zones méditerranéennes, l'eau s'inscrit à la fois dans un contexte de traditions et d'innovations, selon l'origine et la disponibilité locale de la ressource. Les enjeux et la gestion de l'eau se globalisent rapidement à travers le commerce mondial alors que sa caractéristique essentielle est d'être une ressource locale. La région méditerranéenne se trouve actuellement au cœur des enjeux de ressources en eau et de sécurité alimentaire. Une des grandes questions actuelles et de savoir comment gérer l'eau tant au plan national qu'international dans un futur changeant? Cette séance nous informera du cycle de l'eau, des besoins en eau et des politiques de gestion en prenant en exemple les pays méditerranéens qui ont depuis des lustres acquis dans ce domaine un grand savoir-faire.

L'Académie remercie les Etablissements Pierre-Fabre pour leur générosité et leur soutien dans la réalisation de cette séance sur l'eau en pays méditerranéens qui se déroule à l'UNESCO. Elle remercie également Monsieur Gislain de Marsily qui s'est beaucoup investi dans l'organisation de cette séance et sans qui cette manifestation en ces lieux prestigieux n'aurait pas eu lieu.

¹ Président de l'Académie d'Agriculture de France, Directeur de recherche honoraire de l'INRA, laboratoire de la Nutrition azotée des Plantes, 78026 Versailles. Courriel : morot@versailles.inra.fr