

## Le Cercle des Amis des Angles Le platane ; ce compagnon méconnu, Conférence 2 avril 2015



Joël présente André Vigouroux, directeur de recherches honoraire de l'Inra.

André Vigouroux a démarré sa conférence par l'historique de cet arbre millénaire, nous révélant ses origines américaines et asiatiques, avant d'arriver chez nous sous forme d'un hybride de ces deux variétés. Il a précisé son rôle dans notre société - Qui



ne s'est pas réfugié sous son ombre protectrice ? Le conférencier nous a révélé le mode de développement de notre arbre et ses caractéristiques principales. Il en est arrivé, ensuite, au point qui nous interroge tous lorsque nous voyons ces beaux spécimens en train de dépérir : les maladies qui attaquent ses feuilles, anthracnose et oïdium ; ces polypores qui montent à l'assaut

de son tronc comme de gros champignons ; et surtout le terrible chancre coloré, venu des États Unis par les caisses de l'armée américaine entreposées dans le parc Borély à Marseille en 1944, d'où tout a commencé. La suite de l'histoire : une destruction lente et sournoise de l'arbre dont la disparition est programmée irrémédiablement, à moins de procéder à l'arrachage des arbres contaminés et de ceux qui l'entourent, d'une manière drastique ; la contamination se



faisant essentiellement par les racines, mais aussi par les instruments d'élagage et par

l'eau, comme c'est le cas au Canal du Midi. L'avenir étant l'implantation d'une nouvelle variété résistant au chancre coloré qu'André Vigouroux a mise au point grâce à une hybridation avec un platane d'origine américaine, au terme de longs et patients travaux.

L'auditoire, très intéressé, a posé de nombreuses questions à ce spécialiste du platane et a continué d'échanger avec lui autour d'un pot convivial, somptueusement concocté par les Cordons Bleus du Cercle des Amis des Angles.

