

Paul Cammal

Président



Paul Cammal est ingénieur mécanicien de l'Ecole Nationale des Arts et Industries de Strasbourg (1977).

Il débute sa carrière en 1977, dans le matériel de travaux publics et l'industrie de la sous-traitance automobile. En 1985, il prend la direction du Creman (Centre de Recherche et d'Expérimentation en Machinisme Agricole) devenu par la suite Hortis Aquitaine, puis Invénio.

Paul Cammal s'est toujours impliqué dans de nombreux projets :

- les techniques de récupération des plastiques agricoles usagés, avec la mise au point de prototypes et de tests de nettoyage en collaboration avec le Cemagref (devenu Irstrea).
- la protection des cultures avec l'assistance technique aux serristes et notamment pendant la création d'Agriabri, programme aquitain de développement des cultures sous abri (fraise sous petit tunnel).
- le domaine technique des filets paragrêle, dont il assure la présidence de l'association du CF3A (Comité français des agro-textiles à usage agricole). Il anime également le collège Filets paragrêle de la Commission APE du CPA.
- Paul Cammal est par ailleurs trésorier de l'association Asqual, organisme certificateur des géotextiles et géomembranes.
- Enfin, Paul Cammal est impliqué dans le projet collaboratif RAFU, et cela, depuis son origine.

Paul Cammal est membre du conseil d'administration du CPA, depuis plus de 20 ans et vice-Président du CPA, depuis 2000.