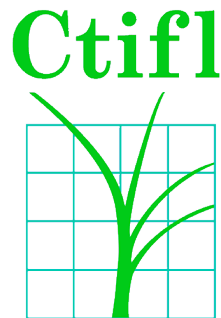


Patricia Erard
Ingénieur CTIFL Centre de Balandran



www.ctifl.fr

erard@ctifl.fr

ENITH (École Nationale d'Ingénieurs en Techniques Horticoles et Paysage), Angers

1979 – 1980 : Conseillère spécialisée en maraîchage à la Chambre d'Agriculture (94)

1980 – 1993 : Ingénieure au CTIFL, directrice technique de la station d'expérimentation légumes La Rimbaudais, située près de Saint Malo (35). Réalisation d'essais de techniques culturales sur pomme de terre primeur, chou-fleur d'automne, poireau et divers légumes de diversification.

1993 – 2015 : Ingénieure au CTIFL, responsable des programmes Aubergine-Poivron-Courgette, ail et depuis 1998 responsable du programme matériaux biodégradables à la station Ctifl de Balandran (30). Réalisation d'essais de paillage avec différents films biodégradables en culture de melon, tomate et laitues ; tests de ficelles, clips biodégradables pour les cultures palissées de tomate et aubergine.

Mise au point des outils de pilotage de la fertilisation azotée de l'aubergine, de la tomate et du poivron (PILAZO®).