

●

# QUELS MÉTIERS APRÈS DES ÉTUDES EN SCIENCES DE LA VIE À L'UPS ?



**CONSEILLÈRE  
ENVIRONNEMENT**



UNIVERSITÉ  
TOULOUSE III  
PAUL SABATIER





## MON PARCOURS

2013-2016: Licence MABS<sup>1</sup>

2016-2018: **Master Biologie Végétale**, parcours Adaptations, Développement, Amélioration des Plantes en association avec des Microorganismes (ADAM)<sup>2</sup>

2018-2019: Technicienne d'expérimentation au Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes (Nantes)

En poste depuis novembre 2019

*1 Formation équivalente actuelle : Licence Sciences de la Vie, parcours Biologie Cellulaire et Physiologie (BCP)*

*2 Formation équivalente actuelle: parcours Biologie des Plantes & Microorganismes Associés (BPMA)*





## MON MÉTIER

D'une part, je m'occupe des **déclarations administratives des agriculteurs** (plans de fumure, cahier de fertilisation, registre phytosanitaire, flux d'azote, aides PAC) et **je les accompagne dans le cadre des contrôle administratifs.**

D'autre part, **je conseille les exploitants dans la mise en œuvre de solutions** pour maîtriser l'utilisation des produits phytosanitaires, la fertilisation azotée ainsi que sur leurs assolements et rotations.





# MON ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

C'est une **petite entreprise** (~20 salariés), à l'ambiance très familiale et conviviale, avec donc un esprit d'équipe très important. **Je me partage entre le travail de bureau et les déplacements fréquents les exploitants.**

Ce poste est assez administratif mais avec une partie de relation avec les clients vraiment plaisante, et qui va évoluer en lien avec les **innovations en agriculture** (ex: drones pour le pilotage de la fertilisation).

