

### Contacts presse

**Acta**  
Marie Sela-Paternelle  
tél. 01 40 04 50 46 – 06 25 78 28 39  
Mail : [communication@acta.asso.fr](mailto:communication@acta.asso.fr)

**Thomas Marko & Associés**  
Valérie Huet  
tél. 01 44 90 87 47 – 06 46 23 71 13  
Mail : [valerie.h@tmarkoagency.com](mailto:valerie.h@tmarkoagency.com)

Nahomi Carraud  
tél. 01 44 90 87 44 – 06 10 33 60 45  
Mail : [nahomi.c@tmarkoagency.com](mailto:nahomi.c@tmarkoagency.com)

Le 14 octobre 2019

## Les instituts techniques agricoles lancent leur annuaire de compétences, plateforme web de 1850 collaborateurs en recherche appliquée : <https://annuairedescompetences.acta.asso.fr/>

Afin d'accélérer l'émergence de l'innovation et favoriser les échanges entre les acteurs de la R&D tant au niveau national qu'international, l'Acta et les 18 instituts techniques agricoles (ITA) ouvrent au public leur annuaire de compétences.

**Un potentiel humain technique et scientifique de haut niveau, représentant 1420 docteurs, ingénieurs et techniciens du réseau, porteur de projets innovants.**

Le réseau les ITA dispose de compétences scientifiques et savoir-faire transversaux ou spécifiques liés aux métiers de la recherche appliquée dans les domaines du vivant, des sciences agronomiques, forestière, environnementales, des industries agro-alimentaires et agro-industrielles.

**Des informations utiles pour favoriser des partenariats en R&D et identifier les experts pour répondre aux besoins des agriculteurs, des acteurs des filières et de la société.**

Cet annuaire permet d'identifier les compétences recherchées et d'entrer en contact avec le/les collaborateur(s) associé(s). Au-delà des thèmes d'expertise liés aux références technico-économiques qu'ils produisent, comme la santé des plantes et des animaux (One Health), le bien-être animal, l'agroécologie, le numérique, l'agriculture biologique, etc., les compétences et savoir-faire transversaux y sont précisés.

Proches du terrain, les ITA sont à l'interface de la recherche & développement au service des filières et des territoires.

*“Cet annuaire est fondamental car il permet d'accéder à toutes les compétences développées par le réseau des instituts techniques. Il vise à élargir les partenariats avec d'autres équipes de recherche. Une deuxième version en anglais est déjà en préparation !”, Sébastien Windsor, Président de l'Acta.*

Retrouvez le site <https://annuairedescompetences.acta.asso.fr/>



**acta** LES INSTITUTS TECHNIQUES AGRICOLES #

**Annuaire des compétences**  
des instituts techniques agricoles

★ Ma fiche ☞ Déconnexion

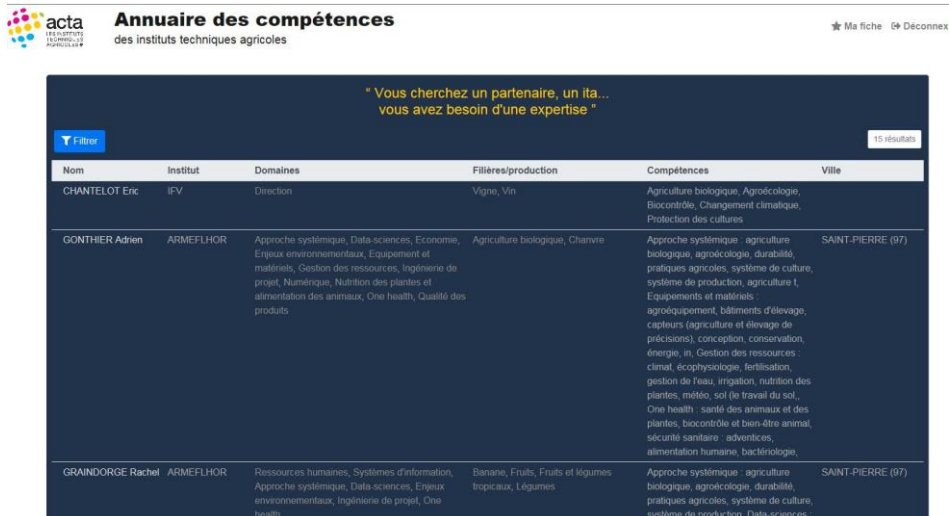
Ce site répertorie toutes les compétences de nos collaborateurs

18 ITA répartis sur l'ensemble du territoire

1850 collaborateurs

1420 docteurs, ingénieurs, techniciens

©Acta  
Exemple de recherche



**acta** LES INSTITUTS TECHNIQUES AGRICOLES #

**Annuaire des compétences**  
des instituts techniques agricoles

★ Ma fiche ☞ Déconnexion

" Vous cherchez un partenaire, un ita... vous avez besoin d'une expertise "

Filtrer 15 résultats

Nom	Institut	Domaines	Filières/production	Compétences	Ville
CHANTELOT Eric	IFV	Direction	Vigne, Vin	Agriculture biologique, Agronomie, Biocontrôle, Changement climatique, Protection des cultures	
GONTHIER Adrien	ARMEFLHOR	Approche systémique, Data sciences, Économie, Enjeux environnementaux, Equipement et matériels, Gestion des ressources, Ingénierie de projet, Numérique, Nutrition des plantes et alimentation des animaux, One health, Qualité des produits	Agriculture biologique, Chevrie	Approche systémique agriculture biologique, agroécologie, durabilité, pratiques agricoles, système de culture, système de production, agriculture t, Equipements et matériels agroéquipement, bâtiments d'élevage, capteurs (agriculture et élevage de précision), conception, conservation, énergie, in, Gestion des ressources climat, écophysologie, fertilisation, gestion de l'eau, irrigation, nutrition des plantes, météo, sol (le travail du sol, One health santé des animaux et des plantes, biocontrôle et bien-être animal, sécurité sanitaire : adventices, alimentation humaine, bactériologie,	SAINT-PIERRE (97)
GRAINDORGE Rachel	ARMEFLHOR	Ressources humaines, Systèmes d'information, Approche systémique, Data sciences, Enjeux environnementaux, Ingénierie de projet, One health	Banane, Fruits, Fruits et légumes tropicaux, Légumes	Approche systémique agriculture biologique, agroécologie, durabilité, pratiques agricoles, système de culture, système de production, Data sciences	SAINT-PIERRE (97)

©Acta

## À propos de l'Acta

Animateur d'un réseau, l'Acta assemble, coordonne et représente les instituts techniques agricoles (ITA) pour valoriser leur savoir-faire unique en France et à l'international. Sa raison d'être est de connecter les hommes et les savoirs pour accélérer l'émergence de l'innovation et améliorer la compétitivité des filières agricoles, forestière et agro-industrielles.

Suivez l'Acta sur : [www.acta.asso.fr](http://www.acta.asso.fr) [@Acta\\_asso](https://twitter.com/Acta_asso), [www.acta.asso.fr/linkedin](http://www.acta.asso.fr/linkedin), [Chaine Acta Youtube](https://www.youtube.com/channel/UC...)