

Règle de base

La règle de base est de conserver les règles d'affiliation en cours à Agrocampus Ouest et à Montpellier SupAgro et de **remplacer le nom des écoles par : Institut Agro.**

Rappel des règles pour Agrocampus Ouest

- **Homogénéité** : la désignation de l'unité est la même pour toutes les publications de l'unité
- **Monoligne** : signature sur une seule ligne
- **Séparateur** : la virgule
- **Les éléments de l'adresse** : par ordre hiérarchique ascendant, unité, tutelle, ville, pays
- **Nom de l'unité** : acronyme défini dans la convention d'UMR, pas de numéro Codique
- **Ordre des tutelles** : organisme de recherche (INRAE), classement par ordre alphabétique des établissements ESR => un membre de l'unité mentionne TOUTES les tutelles de l'unité, quelle que soit sa tutelle d'appartenance
- **Ville** : mention de la ville de localisation de l'équipe. Pour une unité bi-localisée sur une même ville (Rennes, le Rheu, Saint-Gilles), on choisit la localisation de la plus grande partie de l'unité sur ce site
- **Graphie** : INRAE ; Institut Agro
- **Adresse postale** : code postal (sans cedex), ville, France. Adresse postale complète uniquement pour le *corresponding author* ;

Rappel des règles pour Montpellier SupAgro : respect de la charte MUSE

1. De manière générale, se caler sur le cadrage global de la charte AVIESAN, à savoir :
 - **Mono-ligne.**
 - Affichage systématique de la **marque Univ Montpellier**, même si l'Université elle-même n'est pas tutelle (ou « **Université de Montpellier** » ou « **University of Montpellier** » selon les exigences des éditeurs).
 - « Univ Montpellier » est suivi de l'affichage de **toutes les tutelles** de l'unité par ordre alphabétique.
 - Dénomination de l'**unité en mode abrégé** (ex. : LIRMM, et pas : LIRMM UMR 25506).
 - Description de l'**adresse en mode compact** (ville, pays ; pas de code postal, pas de CEDEX ...).
 - Tous les éléments de l'adresse sont **séparés par une virgule**, à l'exclusion de tout autre séparateur.
 - Affichage en mode ascendant.
2. A titre exceptionnel, quand des contraintes particulières pèsent sur un établissement, **ajout éventuel d'une deuxième ligne.**
Dans ce cas, l'établissement concerné informe ses laboratoires.

Les agents SupAgro :

- Signent en mono-ligne.
- Appliquent d'éventuelles consignes supplémentaires de leur unité de recherche, par exemple pour l'ordre d'écriture des tutelles.
- Ajoutent Institut Agro dans leur signature quand ils sont rattachés à une UMR dont SupAgro n'est pas tutelle.

Lignes d'affiliations des unités de recherche Agrocampus Ouest

BAGAP	<i>Selon la localisation de l'auteur :</i> BAGAP, INRAE, Institut Agro, ESA, 35042, Rennes, France BAGAP, INRAE, Institut Agro, ESA, 49000, Angers, France
Biochimie et nutrition humaine	Laboratoire de biochimie et nutrition humaine, Institut Agro, 35042, Rennes, France
EPHor	EPHOR, Institut Agro, 49045, Angers, France
ESE	ESE, Ecology and Ecosystem Health, Institut Agro, INRAE, 35042, Rennes, France
ESO	Institut Agro, CNRS, ESO [(Espaces et Sociétés)]-UMR 6590, F-35000 Rennes, France
IGEPP	<i>Selon la localisation de l'auteur :</i> IGEPP, INRAE, Institut Agro, Univ Rennes, 35653, Le Rheu, France IGEPP, INRAE, Institut Agro, Univ Rennes, 35000, Rennes, France IGEPP, INRAE, Institut Agro, Univ Rennes, 49045, Angers, France IGEPP, INRAE, Institut Agro, Univ Rennes, 29260, Ploudaniel, France
IRHS	IRHS, INRAE, Institut Agro, Université d'Angers, SFR 4207 QuaSaV, 49071, Beaucouzé, France
IRISA	IRISA, Institut Agro, 35000, Rennes, France
IRMAR	Institut Agro, CNRS, Univ Rennes, IRMAR [(Institut de Recherche Mathématique de Rennes)] -UMR 6625, F-35000 Rennes, France
PEGASE	PEGASE, INRAE, Institut Agro, 35590, Saint Gilles, France
SAS	<i>Selon la localisation de l'auteur :</i> SAS, INRAE, Institut Agro, 35042, Rennes, France SAS, INRAE, Institut Agro, 29000, Quimper, France
SMART LERECO	<i>Selon la localisation de l'auteur :</i> SMART-LERECO, INRAE, Institut Agro, 35011, Rennes, France SMART-LERECO, INRAE, Institut Agro, 49045, Angers, France SMART-LERECO, INRAE, Institut Agro, 44316, Nantes, France
STLO	STLO, INRAE, Institut Agro, 35042, Rennes, France

Lignes d'affiliations des unités de recherche Montpellier SupAgro : exemples illustratifs

[1] Auteur A, employé par SupAgro, travaillant au **CBGP** (UMR INRAE – CIRAD – IRD – SupAgro)

Titre de la publication

Auteur A ⁽¹⁾

⁽¹⁾ CBGP, Univ Montpellier, CIRAD, INRAE, Institut Agro, IRD, Montpellier, France

[2] Auteur A, employé par le CIRAD, travaillant au **CBGP** (UMR INRAE – CIRAD – IRD – SupAgro)

Titre de la publication

Auteur A ⁽¹⁾⁽²⁾

⁽¹⁾ CIRAD, UMR CBGP, F-34398 Montpellier, France

⁽²⁾ CBGP, Univ Montpellier, CIRAD, INRAE, Institut Agro, IRD, Montpellier, France

[3] Auteur A, employé par SupAgro, travaillant au **CEFE** (SupAgro non tutelle)

Titre de la publication

Auteur A ⁽¹⁾

⁽¹⁾ **CEFE, Univ Montpellier, CNRS, EPHE, Institut Agro, IRD, Université Paul Valéry Montpellier, Montpellier, France**

[4] Auteur A, employé par le CNRS, travaillant au **CEFE**

Titre de la publication

Auteur A ⁽¹⁾

⁽¹⁾ **CEFE, Univ Montpellier, CNRS, EPHE, IRD, Université Paul Valéry, Montpellier, France**