



Section syndicale CGT-INRA des centres PACA et Corse de l'Institut National de la Recherche Agronomique

Le personnel de l'Unité Expérimentale « Environnement et Agronomie d'Avignon » (UE1187 UEEAA),
Le bureau de la section syndicale CGT-INRA des centres PACA et Corse
à Madame la Présidente Directrice Générale
à Messieurs les Directeurs Généraux Délégués

Fait à Avignon, le 1^{er} juillet 2011.

Madame la Présidente Directrice Générale,
Messieurs les Directeurs Généraux Délégués,

L'UEEAA est une unité expérimentale pluridisciplinaire, rattachée au département Environnement et Agronomie. Elle est à la disposition des chercheurs des unités indiquées ci-dessous pour réaliser les travaux nécessaires au bon déroulement de leurs expérimentations.

<u>Unité</u>	<u>Dénomination</u>	<u>Département</u>
AE	UMR406 Abeilles Environnement	SPE
Agroclim	US116 Agro-Climatologie	EA
BioSP	UR546 Bio-statistique et Processus Spatiaux	MIA
EMMAH	UMR1114 Environnement Méditerranéen et Modélisation des Agro-hydrosystèmes	EA
GAFL	UMR1052 Génétique et Amélioration des Fruits et Légumes	GAP
PSH	UR115 Plantes et Systèmes de Culture Horticoles	EA
PV	UR407 Pathologie Végétale	SPE
URFM	UR629 Écologie des Forêts Méditerranéennes	EFPA

L'UEEAA intervient principalement sur des programmes de recherches qui concernent :

- l'arboriculture fruitière pour les unités GAFL et PSH
- les grandes cultures pour l'unité EMMAH
- les cultures sous tunnel pour les études de la pollinisation pour l'unité Abeilles-Environnement.

En 2011, sur les 15,5 ha de surface agricole utile, 10 ha sont en expérimentation et 5,5 ha sont en entretien ; 75% des prestations de l'UE1187 le sont au bénéfice du département EA (EMMAH 39%, PSH 33% et AgroClim 3%) et 14% au bénéfice du département SPE (AE 8% et PV 6%).

De plus, l'UEEAA entretient le foncier du site Avignon Saint Paul (chemins et haies brise-vent) et sert de support pour des cultures nécessitant des isolements (aubergine pour GAFL), pour des cultures d'homogénéisation ou de conservation (Cèdres et Cyprès pour URFM).

Au 1^{er} juillet 2011, l'UEEAA est constituée par une petite dizaine de personnes, dont un peu plus de six équivalents temps plein de fonctionnaires titulaires détaillés ci-après et moins de un ETP d'agents précaires :

Gestion Administration	ETP	Techniques agricoles	ETP
Un chargé de direction	0,2	Un chef de culture	1
Une chargée d'animation	0,5	Un responsable mécanique agricole et irrigation	1
Une gestionnaire d'unité	0,4	Un second d'irrigation	1
		Deux tractoristes	2

Les missions et le programme de travail de l'UEEAA sont validés par son Collectif d'Utilisateurs dont les membres ont toujours fait état de la **qualité des prestations de l'unité** et de la satisfaction des unités utilisatrices ; d'ailleurs, plus d'une **cinquantaine de publications s'appuient sur les travaux conduits par l'unité.**

... / ...

L'UEEAA participe activement à CASDAR, programme national de développement agricole financé par le ministère de l'agriculture, en particulier sur deux de ses quatre objectifs :

- améliorer l'efficacité du dispositif de développement agricole et rural en confortant le travail en réseau et en faisant émerger les compétences dont l'agriculture aura besoin demain,
- produire des références et mettre à disposition les résultats des travaux sous une forme facilement communicable aux agriculteurs et aux acteurs du conseil agricole.

L'UEEAA s'implique dans le réseau mis en place par l'unité AGIR du département SAE2 destiné à rassembler les données pour améliorer la gestion des cultures (réseau BILHN). Enfin, l'UEEAA contribue à la base de données nationale des informations spatiales pédologiques DONESOL du Groupement d'Intérêt Scientifique SOL.

En raison même de l'appartenance de l'UEEAA au même département que les unités EMMAH et PSH, des relations très étroites se sont tissées entre les personnels des trois unités, EMMAH a mis à sa disposition un agent pour assurer l'intérim jusqu'au départ définitif le 30 juin de l'actuelle directrice, mutée à sa demande à l'UE348 Entomologie et Forêt Méditerranéenne.

A plusieurs reprises, Monsieur le chef du département Environnement et Agronomie, nommé à ces fonctions le 1^{er} avril 2010, a indiqué que son département tenait à se détacher de cette unité, essentiellement parce que les recherches, qui y sont conduites, nécessitent moins de terrains d'expériences que par le passé, en raison des approches récentes de modélisation, plus physiques et moins empiriques. D'autres unités de recherche utilisatrices ont indiqué qu'elles ne disposaient plus des personnels et des moyens financiers pour faire face à leurs besoins, en raison même de l'orientation de leurs programmes de recherche et de leur mode de financement, pour l'essentiel sur contrats de recherche.

Le personnel de l'UEEAA et la section syndicale se gardent bien de juger de la pertinence des orientations de recherches des unités pour lesquelles l'UEEAA intervient, d'autant que ces orientations ont été validées par les commissions d'évaluation. Ils peuvent concevoir que, temporairement au moins, sur une durée de trois à cinq ans, les équipes de recherches ne ressentent pas le besoin de disposer de terrains, de cultures, de vergers, d'espaces pour acquérir des connaissances nouvelles ou appliquer des connaissances acquises. Ils estiment toutefois que **la démarche de modélisation actuellement suivie nécessitera à terme ces espaces pour, à tout le moins, valider les prédictions des modèles théoriques, mathématiques ou physiques, actuellement développés.**

Dans l'attente, le personnel de l'UEEAA et la section syndicale considèrent que **l'entretien de ces espaces, de ce patrimoine foncier, doit être assuré** et qu'il relève bien des missions de l'UEEAA. A partir d'expériences analogues, ils estiment qu'il sera beaucoup plus coûteux de remettre en culture ces espaces délaissés que de les conserver en bon état. Il serait dommageable pour notre Institut de ne pas mettre en œuvre une gestion raisonnée de ce patrimoine, respectueuse de l'environnement, intégrant la nécessité de changer les modes de culture induite par les changements d'usage ou les changements climatiques, et cela d'autant plus que l'UEEAA dispose encore des compétences et du savoir-faire.

Les implantations d'Avignon du centre PACA sont connues et reconnues par les professionnels agriculteurs, maraîchers, arboriculteurs, apiculteurs, les organismes de développement et plus largement par la population rurale ou néo-rurale du département de Vaucluse, au carrefour des trois régions PACA, Languedoc Roussillon et Rhône Alpes ; **ces implantations font du domaine géré par l'UEEAA une vitrine de notre Institut.**

Enfin, en ces périodes de forte pression foncière, maintenir le patrimoine foncier non bâti de l'INRA et contribuer ainsi à la ceinture verte de la ville d'Avignon, fort appréciée des habitants de l'agglomération, est de notre responsabilité.

Pour toutes les raisons développées ci-dessus, nous vous demandons de maintenir et de renforcer les missions et activités de l'équipe de l'UEEAA, de ne pas disperser l'expérience et le savoir faire accumulés au fil des ans.

Quelle que soit la structure d'accueil que vous choisirez, nous vous demandons d'attribuer à cette équipe les personnels et les moyens financiers nécessaires pour assurer les missions collectives que vous lui confierez.

Dans l'attente d'une réponse claire de votre part, nous vous assurons de notre attachement à cet outil de travail, de notre détermination à le défendre.

Respectueuses salutations.



Pour la section syndicale,
Jean-Charles Valette.

Copie : Monsieur le Président du Centre PACA, Mesdames et Messieurs les Chefs de département EA, EFPA, GAP, MIA et SPE