

Convention collective

**IDCC : 9496. – ÉTABLISSEMENTS PRODUCTEURS DE GRAINES
DE SEMENCES POTAGÈRES ET FLORALES
(Maine-et-Loire)**

(Cadres et agents de maîtrise)

(24 septembre 1999)

(Etendue par arrêté du 31 mars 2000,
Journal officiel du 8 avril 2000)

AVENANT N° 17 DU 16 FÉVRIER 2011

NOR : AGRS1197076M

IDCC : 9496

Entre :

La fédération des entreprises de semences potagères et florales d'Anjou,

D'une part, et

La CFDT Agro 49 ;

L'union départementale des syndicats confédérés CGT ;

L'union départementale des syndicats FO ;

La fédération agroalimentaire CFE-CGC,

D'autre part,

il a été convenu ce qui suit :

Article 1^{er}

La fiche métier RESEL 8 ressortissant de l'article 7 de l'avenant n° 6 du 15 janvier 2004, lequel constitue la nouvelle annexe I, est créée et rédigée comme suit :

Fiche métier RESEL 8

FICHE MÉTIER	FAMILLE : RECHERCHE ET SÉLECTION
--------------	----------------------------------

RESEL 8 A Chef de projet laboratoire

6	3	2	4	2	4	70	0	C
---	---	---	---	---	---	----	---	---

RESEL 8 B Chef de projet laboratoire

5	3	2	3	2	4	62	0	AM
---	---	---	---	---	---	----	---	----

A :

- participe à la définition des objectifs du domaine d'activité en menant des missions d'animation et de coordination de différentes activités ;
- assume la conduite de projets de recherche et développement ;
- contribue à l'évolution des méthodologies et des techniques du laboratoire.

B :

- assume la conduite de projets de recherche et développement et contribue à l'évolution des méthodologies et des techniques du laboratoire.

Rattaché à un responsable de laboratoire.

Activités dominantes

Analyse la problématique de chaque projet et propose des solutions adaptées (outils, méthodes...) ;

Assure l'organisation, la mise en place et la validation des développements dont il a la charge ;

Assure la veille bibliographique et technologique nécessaire à ses travaux ;

Fait partager les connaissances et les savoir-faire acquis dans les projets aux autres membres du laboratoire.

Compétences

A :

- formation minimum bac + 5 ou expérience significative reconnue dans le domaine d'activité.

B :

- formation minimum bac + 3 ou + 4 ou expérience significative reconnue dans le domaine d'activité.

Capacité d'analyse et de synthèse ;

Créativité et rigueur ;

Capacité pour le travail en équipe ;

Excellente maîtrise de l'anglais ;

Maîtrise des outils informatiques et bio-informatiques ;

Analyses statistiques.

Connaissances

Connaissances scientifiques approfondies en génétique, amélioration des plantes, biotechnologies, chimie et des techniques liées.

Article 2

Les parties signataires demandent l'extension du présent avenant qui sera déposé à l'unité territoriale de Maine-et-Loire de la DIRECCTE des Pays de la Loire (section d'inspection du travail agricole), 7, rue Bouché-Thomas, BP 23607, 49036 Angers Cedex 01.

Fait à Angers, le 16 février 2011.

(Suivent les signatures.)