

## Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 3639**

### Intitulé

DEUST : Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques Forêt méditerranéenne et Développement rural Intégré

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Ministère chargé de l'enseignement supérieur, Université Paul Cézanne(Aix-en-Provence) Aix-Marseille III	Président de l'université d'Aix-Marseille III, Recteur de l'académie, Président de Luniversité de Marseille III

### Niveau et/ou domaine d'activité

**III (Nomenclature de 1967)**

**5 (Nomenclature Europe)**

**Convention(s) :**

**Code(s) NSF :**

213p Gestion de la forêt, des espaces naturels, des exploitations forestières et des activités de pêche

**Formacode(s) :**

### Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Ce professionnel intervient dans le domaine de la protection et de la gestion de la forêt, du milieu rural, et de l'environnement méditerranéen, sous la responsabilité d'un ingénieur. Il assure la coordination de missions de développement durable rural ou périurbain. Il participe à des actions éducatives. Il assure une assistance et un suivi technique auprès des exploitants agro-forestiers et aquacoles.

En tant que technicien supérieur forestier, il met en valeur, surveille et protège plusieurs milliers d'hectares. Il organise et contrôle le travail des agents techniques qui interviennent pour débroussailler, élaguer, abattre les arbres, replanter... Il assure en outre l'entretien et l'amélioration de l'équipement forestier (sentiers, canaux).

Il diagnostique les menaces de pollutions industrielles, les risques d'incendie, les pullulations d'insectes nuisibles, les pathologies ... Il préconise des mesures de précaution et détermine les traitements à effectuer en vue de préserver la santé des arbres.

En bureau d'études, il prépare des dossiers de projets d'aménagements.

Il travaille également sur des données statistiques et des enquêtes portant sur les maladies des arbres, la gestion forestière, le contrôle économique et technique de la production et l'exploitation du bois (filière bois)...

Il intervient dans le domaine juridique de la protection et de la conservation des écosystèmes méditerranéens..

### Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Ce professionnel travaille dans les parcs nationaux ou régionaux, les réserves naturelles ou les organismes de gestion et d'exploitation forestière, dans toutes les structures communales, et les établissements publics de coopération intercommunales (EPCI, communautés d'agglomération, syndicats mixtes)départementales, régionales et territoriales où l'aménagement du milieu naturel est pris en compte ainsi que dans les bureaux d'étude à vocation environnementale.

### Codes des fiches ROME les plus proches :

A1204 : Protection du patrimoine naturel

A1301 : Conseil et assistance technique en agriculture

### Modalités d'accès à cette certification

#### Descriptif des composantes de la certification :

La certification s'obtient après une évaluation concernant les unités suivantes :

- Enseignements fondamentaux : physique instrumentale ; chimie générale ; écologie factorielle ; mathématiques pour les sciences de la vie ; biosphère et biologie végétale, matières premières végétales ; écotoxicologie ; biosystématique et biologie des populations ; biostatistiques appliquées ; stratigraphie, géologie de terrain
- Caractérisation des structures des forêts, biomasse et productivité des écosystèmes (aménagement forestier)
- Problèmes de prévention des incendies, moyens de lutte : forêts d'altitude ; principaux ravageurs forestiers ; action de l'homme sur la végétation ; problèmes posés par la forêt méditerranéenne
- Biodiversité, biotechnologies et valorisation des ligneux (sciences du sol, productions forestières)
- Usage extensifs, nouveaux usages de la forêt, droit forestier (code forestier et droit rural)
- Ecologie des systèmes et aménagement : développement rural ; écosystèmes et espaces naturels ; cartographie et planification écologique ; espèces et biotopes protégés
- Gestion des espaces protégés : hydrogéologie, patrimoine et gestion de l'espace géologique, aspect juridique, administratif et éthique du droit et de la gestion de l'environnement
- Anglais, techniques d'expression et de communication

**Validité des composantes acquises : non prévue**

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION

QUINON

COMPOSITION DES JURYS

Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Professionnels et universitaires
En contrat d'apprentissage	X		Professionnels et universitaires
Après un parcours de formation continue	X		Professionnels et universitaires
En contrat de professionnalisation	X		Professionnels et universitaires
Par candidature individuelle		X	
Par expérience dispositif VAE prévu en 2002	X		Professionnels et universitaires

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

#### LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

#### ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

#### Base légale

**Référence du décret général :**

**Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :**

Arrêté du 16 juillet 1984

**Référence du décret et/ou arrêté VAE :**

**Références autres :**

#### Pour plus d'informations

**Statistiques :**

**Autres sources d'information :**

<http://www.mediterranee.univ-mrs.fr/>

**Lieu(x) de certification :**

**Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :**

**Historique de la certification :**