

Créés par la Conférence des Grandes Écoles (CGE), les Mastères Spécialisés® (MS) sont accessibles aux titulaires d'un Bac +5 et aux professionnels de niveau Bac+4, justifiant d'au moins 3 années d'expériences professionnelles.

Le programme de MS correspond au minimum à 350 heures de cours répartis sur 12 à 24 mois et comprend un stage en entreprise de 4 à 6 mois. Au terme du stage, l'apprenant doit réaliser une thèse professionnelle sur un sujet qu'il aura lui-même choisi et la soutenir devant un jury.

Mastère Spécialisé®	École
MS ACTERRA - Action publique pour le développement durable des territoires et de l'agriculture	AgroParisTech
MS ALISÉE - Management des risques sanitaires alimentaires et environnementaux	AgroParisTech
MS CHEB - Conception et hautes études des structures bois	ENSTIB
MS CCIV - Connaissance et Commerce International des Vins	AgroSup Dijon
MS EPA - Eau Potable et Assainissement	Engées
MS OpT - Eau pour tous - International Executive Master	AgroParisTech
MS Eco-ingénierie - Conception interdisciplinaire : sciences et techniques de la transition	ENSAT / ENVT
MS Forêt, nature et société, parcours management, nature et société à l'international	AgroParisTech
MS Gestion de l'eau	AgroParisTech
MS GEDE - Gestion traitement et valorisation des déchets	Engées
MS IPAD - Innovations et Politiques pour une Alimentation Durable	Montpellier SupAgro
MS IPCI - Ingénierie de Produits à l'interface Cuisine-Industrie ()	AgroParisTech
MS MAEVA - Management des entreprises du vivant et de l'agro-alimentaire	Montpellier SupAgro
MS Management Collaboratif de l'Innovation Alimentaire	Oniris
MS Manager de domaines viticoles	Bordeaux Sciences Agro
MS MASTERNOVA - Management de l'innovation dans les agro-activités et les bio-industries	AgroParisTech
MS MESB - Sciences et management de la filière équine	AgroSup Dijon
MS MIP - Management de la performance industrielle des industries laitières	AgroSup Dijon / ENSAIA
MS PAPDD - Politique et Action Publique pour le Développement Durable	AgroParisTech
MS PPSE - Politiques publiques et stratégies pour l'environnement	AgroParisTech
MS SILAT - Systèmes d'informations localisées pour l'aménagement des territoires	AgroParisTech
MS URBEAUSEP - Gestion des Eaux Usées et Pluviales	Engées

Agreenium, Institut agronomique vétérinaire et forestier de France
42 rue Scheffer - 75116 PARIS - France - Tél. : +33(0)1 53 70 20 00

