

B.T.S.A. Productions Horticoles

Diplôme national de niveau III



VOTRE FORMATION AU LYCEE VERT D'AZUR D'ANTIBES

VOTRE PROJET :

- ✚ Devenir chef d'entreprise ou d'exploitation agricole
- ✚ Fournir des appuis techniques à des responsables d'exploitation ou de culture
- ✚ Encadrer une équipe dans des jardineries, collectivités territoriales,...
- ✚ Poursuivre vos études dans des formations supérieures post-BTS (Classe Préparatoire aux Ecoles du Paysage, ITIAPE, licence professionnelle...)

CONDITION DE RECRUTEMENT :

- ✚ Sur dossier par la procédure admission post-bac (www.admission-postbac.fr), après l'obtention d'un Baccalauréat

LA FORMATION

LES OBJECTIFS :

- ✚ Acquérir un diplôme de **niveau III** permettant d'accéder à des emplois **de chef d'entreprise, de chef de chantier et à des postes d'encadrement**
- ✚ Acquérir des connaissances et des compétences techniques et professionnelles nécessaires à la mise en place et à la conduite des cultures dans un système de production florale, fruitière, légumière et pépinière
- ✚ Acquérir des compétences techniques de vente, de logistique et de gestion de production

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS :

- ✚ Chef d'entreprise / Technicien d'encadrement
- ✚ Technico-commercial en amont ou en aval de la filière horticole
- ✚ Technicien d'expérimentation dans les firmes privées ou les organismes publics
- ✚ Agent de développement ou conseiller auprès des chambres d'agriculture, ...



Lycée d'Enseignement Général et Technique Agricole

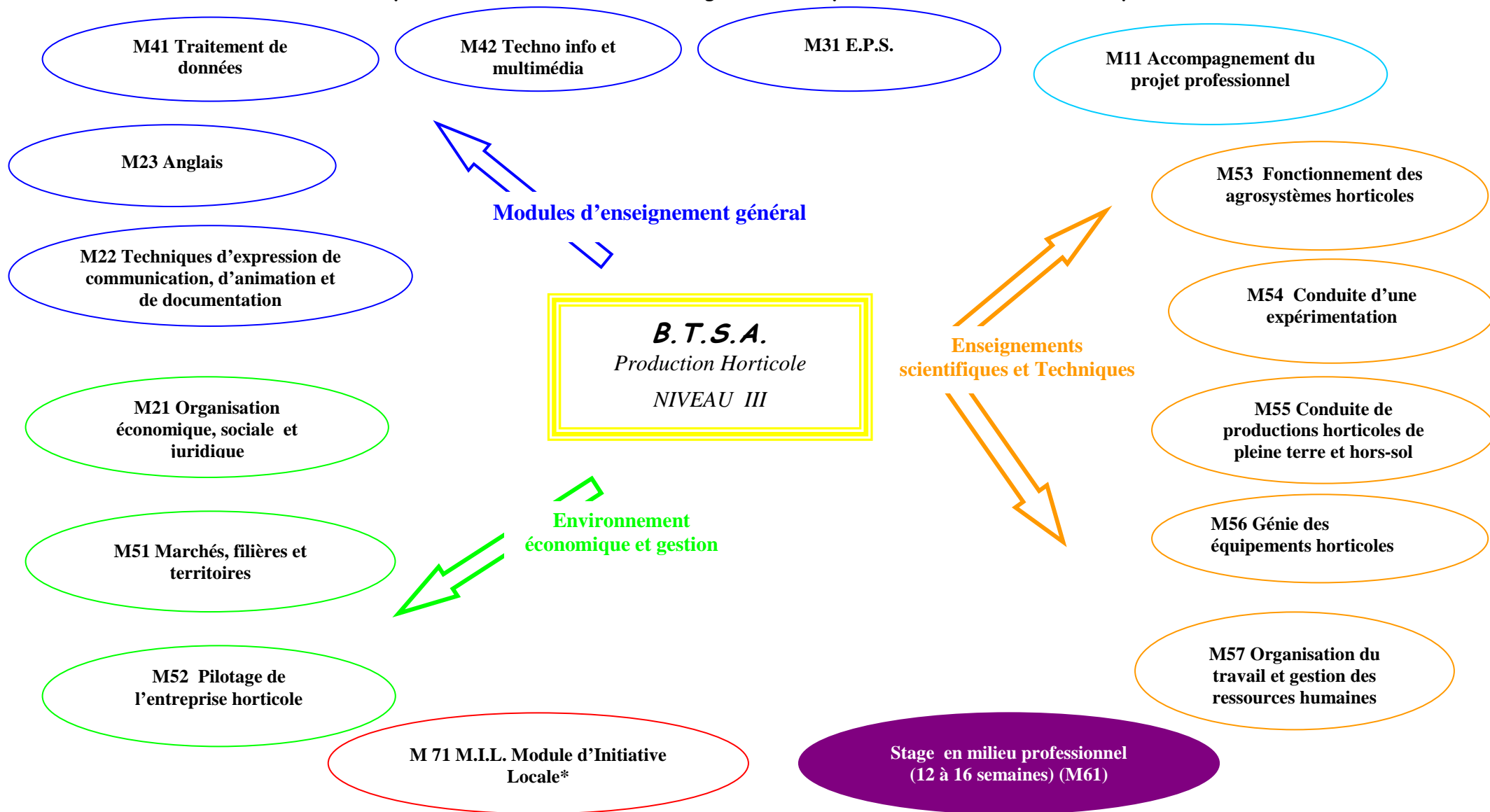
1285, Avenue Jules Grec B.P. 89 06600 ANTIBES
Tel : 04.92.91.44.44 – Fax : 04.92.91.44.45
e-mail : legta.antibes@educagri.fr



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'AGROALIMENTAIRE
ET DE LA FORÊT

VOTRE FORMATION AU LYCEE VERT D'AZUR D'ANTIBES

La formation comprend 12 à 16 semaines de stage en milieu professionnel dont 10 sur la période scolaire



* MIL : Les productions biologiques méditerranéennes

* MIL : Les plantes cultivées IN VITRO au service de la valorisation d'un patrimoine végétale territorial

- Conversion de l'atelier maraîchage de l'exploitation du lycée en Agriculture Biologique.
- Formation reconnue mention Agriculture Biologique.