

Montpellier le 7 septembre 2017

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### LA COLLECTION AMPELOGRAPHIQUE DE VASSAL A L'HEURE DU NUMERIQUE !



*L'Inra et Montpellier SupAgro lancent le projet de numérisation du fonds documentaire de la collection ampélographique de Vassal-Montpellier, qui constitue le conservatoire de référence mondial de la vigne.*

Un budget de **470 000 euros** sera nécessaire pour numériser ce **fonds documentaire unique**, qui rassemble 14 000 herbiers et 6 000 dossiers variétaux. Au final, ce seront **670 000 pages numérisées**, dont 250 000 pour les herbiers et 420 000 pour les dossiers variétaux, **librement accessibles en ligne sur la plateforme internationale « Internet Archive »**.

Cet ambitieux projet a pour objectif de :

- **sécuriser et conserver durablement ce patrimoine scientifique viticole unique au monde ;**
- **participer**, en tant qu'acteur scientifique et professionnel, à **la transformation numérique en cours**, en adaptant le format des documents au monde connecté ;
- **ouvrir à tous l'accès à cette ressource.**



**Jean-Michel Boursiquot (Montpellier SupAgro) et Thierry Lacombe (Inra)**, ampélographes de renommée internationale en charge de la collection et à l'origine de ce projet, considèrent que **la numérisation transformera ce patrimoine historique et scientifique en une ressource numérique moderne, ouverte sur le monde et au service de la recherche et de la filière viti-vinicole.**



Porté par l'Inra, Montpellier SupAgro et SupAgro Fondation, ce projet se concrétisera grâce à l'appui de fonds privés. Une **campagne de mécénat** a été lancée par SupAgro Fondation auprès des entreprises de la filière, afin de réunir les fonds nécessaires à la réalisation du projet. Cette collecte sera déployée en 4 tranches successives, sur 5 ans, afin de mobiliser progressivement les acteurs économiques sur cet important investissement financier.

**Pour soutenir cette initiative**, consultez la plaquette de présentation du projet et l'offre de mécénat : <http://www.supagro.fr/fondation/numerisationcollectionvassal.html>

**Pour obtenir des renseignements complémentaires**, contactez : [vassal-numerisation@supagro.fr](mailto:vassal-numerisation@supagro.fr)

## A propos de Vassal - Montpellier

Le **Centre de Ressources Biologiques de la Vigne (CRB-Vigne) de Vassal - Montpellier** représente la collection ampélographique centrale française. Par sa taille et sa richesse, il constitue le **conservatoire mondial de référence**. Le CRB-Vigne est actuellement hébergé par l'Unité Expérimentale **INRA** du Domaine de Vassal à Marseillan-Plage (Hérault). Créée en 1876 par l'École d'Agriculture de Montpellier (aujourd'hui Montpellier SupAgro), cette collection est implantée, depuis 1949, sur le Domaine de Vassal, où elle a été progressivement enrichie. Elle est aujourd'hui composée de plus de 8000 accessions provenant d'une cinquantaine de pays. Le CRB-Vigne est entièrement dédié à la conservation, la caractérisation et la valorisation des ressources génétiques de la vigne. Il co-anime avec l'Institut Français de la Vigne et du Vin (IFV) le Réseau Français des Conservatoires de Vigne, qui réunit plus de trente partenaires professionnels. Par ailleurs, il participe, à des programmes de recherche au niveau national, européen et international. Depuis 140 ans, cette collection n'a cessé d'être enrichie par des dons (anciennes collections locales, viticulteurs, pépiniéristes, amateurs, etc), ainsi que par diverses prospections réalisées en France avec les partenaires régionaux et à l'étranger par des scientifiques ou grâce à des instituts de recherche. Une impulsion déterminante fut donnée à l'acquisition, la description et l'identification rigoureuse de nombreux cépages par Paul Truel, qui en fut le directeur de 1954 à 1985.

Le conservatoire est aujourd'hui composé de vignes provenant de 54 pays : 2 700 cépages, 350 lambrusques, 1 100 hybrides interspécifiques, 400 porte-greffes, 60 espèces de vitacées. Cette richesse et cette diversité en font une **collection ampélographique unique au monde**. Les vignes conservées sont caractérisées d'un point de vue morphologique, phénologique, agronomique, technologique, sanitaire, génétique et bibliographique. L'objectif de ces études est d'identifier les variétés et d'apprécier au mieux leur potentiel pour répondre aux demandes des scientifiques, des sélectionneurs, des professionnels de la filière viti-vinicole et du public amateur. Il en résulte un fonds documentaire original composé de dossiers variétaux (plus de 5 000), d'herbiers (plus de 14 000 dossiers), d'une bibliothèque spécialisée, d'une photothèque (50 000 clichés) et d'une base de données informatisée disponible via l'Internet.

## A propos de Montpellier SupAgro et ses composantes

**Montpellier SupAgro** est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel, placé sous la tutelle conjointe des ministères en charge de l'agriculture pour l'un et de l'enseignement supérieur et de la recherche pour l'autre. L'établissement propose trois cursus d'ingénieur en agronomie, accessibles en alternance et ouvert à l'apprentissage, ainsi qu'un large éventail de formations initiales et continues, inscrites dans le référentiel européen LMD (licences, masters, doctorats), et de mastères labellisés par la Conférence des Grandes Écoles, présidée par Anne-Lucie Wack, directrice générale de Montpellier SupAgro. L'établissement accueille 1 600 étudiants en provenance de France et de plus de 80 pays étrangers. Il s'inscrit dans une longue tradition d'ouverture à l'international de ses formations et de sa recherche, au travers de ses 22 unités mixtes de recherche, trois unités mixtes technologiques, quatre départements de formation et de recherche, deux domaines expérimentaux et trois instituts, dont l'IHEV, fers de lance en matière de viticulture et d'œnologie. **L'Institut des Hautes Etudes de la Vigne et du Vin (IHEV)** pilote sept formations dans le domaine viticulture-œnologie, dont quatre de portée internationale. Il coordonne des activités en lien avec la recherche et participe au transfert de compétences dans la filière.

Montpellier SupAgro développe également des activités de transfert de technologies, de valorisation des connaissances issues de la recherche, d'appui à l'innovation et à la création d'entreprises par le biais de l'incubateur AgroValo Méditerranée. **SupAgro Fondation** a pour vocation de rassembler des entreprises, des institutions partenaires, des diplômés et des étudiants, qui souhaitent s'engager au côté de Montpellier SupAgro pour faire face aux enjeux agronomiques en soutenant des projets tels que des bourses, des chaires d'entreprises et industrielles, des concours d'idées et des conférences. Ces projets ont pour objectifs de favoriser l'insertion professionnelle des étudiants et l'innovation pédagogique, scientifique et technique autour d'axes forts comme : les systèmes alimentaires durables, la transition agro-écologique, les outils prédictifs et décisionnels du vivant, l'innovation et l'entrepreneuriat, la vigne et le vin et l'international.

#### **CONTACTS PROJET:**

**Cécile Marchal**, responsable du CRB Vigne de Vassal-Montpellier - INRA

04 67 21 91 81- [cecile.marchal@inra.fr](mailto:cecile.marchal@inra.fr)

**Matthieu Vezolles**, responsable de SupAgro Fondation

04 99 61 26 85 - [matthieu.vezolles@supagro.fr](mailto:matthieu.vezolles@supagro.fr)

#### **CONTACTS PRESSE :**

**Ghyslaine Besançon**, responsable communication Montpellier SupAgro

04 99 61 27 30 / 06 66 00 05 69 – [ghyslaine.besancon@supagro.fr](mailto:ghyslaine.besancon@supagro.fr)

**Sabine Ragusi**, chargée de communication Montpellier SupAgro - IHEV

04 99 61 29 75 – [sabine.ragusi@supagro.fr](mailto:sabine.ragusi@supagro.fr)

**Christine Riou**, chargée de communication centre Inra Occitanie Montpellier

04 99 61 26 64 – [christine.riou@inra.fr](mailto:christine.riou@inra.fr)