



# UN VIGNOBLE CONSERVATOIRE DES CÉPAGES D'Auvergne VOIT LE JOUR

Le mercredi 27 juin prochain, à 11 heures, la Fédération Viticole du Puy-de-Dôme et la ville de Cournon d'Auvergne inaugureront le premier Conservatoire des Cépages d'Auvergne.

## PRÉSENTATION DE LA VIGNE CONSERVATOIRE DES CÉPAGES DU PUY-DE-DÔME :

La nécessité de la création d'un conservatoire des cépages présents dans le vignoble du Puy-de-Dôme s'est fait fortement ressentir à la suite de travaux de prospection menés dans le département. Ces prospections avaient pour objectif de faire l'inventaire des différents cépages de *Vitis vinifera* présents dans le Puy-de-Dôme et ont amené la profession à envisager la conservation des vieux cépages présents, en fort danger de disparition suite aux renouvellements du vignoble. Ainsi la création d'un conservatoire des cépages traditionnels du Puy-de-Dôme a 2 buts : sauvegarde des cépages présents dans le vignoble Auvergnat et sauvegarde de la variabilité génétique maximum à l'intérieur de ces cépages.

Cette plantation réalisée en partenariat avec la SICAREX Beaujolais et la Ville de Cournon qui met à disposition une de ses parcelles classée en AOC est financée par le GEVES.

Cette parcelle de 8 800m<sup>2</sup> située sur le plateau des Vaugondières regroupe 22 cépages, 170 variétés avec plusieurs céps par variété et menée en agriculture biologique.

### LISTE DES CÉPAGES PRÉSENTS DANS LE CONSERVATOIRE :

- |                            |  |                        |
|----------------------------|--|------------------------|
| • Canari Noir (Damas noir) | • Gouais Blanc                           | • Noir Fleurien Noir   |
| • Chanis gris              | • Grec rouge                             | • Petite Syrah Noir    |
| • Chatus Noir              | • Inconnu des roussilles<br>(à préciser) | • Pinot Noir           |
| • Corbeau Noir             | • Limberger Noir                         | • Portugais Bleu Noir  |
| • Epinou Noir              | • Mondeuse Noir                          | • Sauvignonasse Blanc  |
| • Gamay Bouze Noir         | • Muscat à petits grains<br>blanc        | • St-Pierre Dore Blanc |
| • Gamay Fréaux Noir        |  | • Valdiguie Noir       |
| • Gamay Noir à jus blanc   |  | • Syrah                |

## HISTORIQUE DU CONSERVATOIRE DES CÉPAGES DU 63 À AUTHEZAT

Suite au travail de prospection mené en 1996, 1997 et 1999 en partenariat avec la Chambre d'agriculture du Puy-de-Dôme, des études ampélographiques, virologiques et du suivi ont été réalisées pour chaque souche répertoriée.

À l'issue de ce travail, 15 cépages ont été retenus pour l'implantation du conservatoire. En 2000 le premier conservatoire a été implanté à Authezat (63) chez Monsieur Bressoulaly. En tout 15 cépages, 153 variétés sur 7 pieds soit 1071 plants ont été implantés.

Pour plusieurs raisons, le conservatoire nécessitait toutefois d'être réimplanté sur une nouvelle parcelle. En 2016 la Fédération Viticole a rencontré les élus de la Ville de Cournon concernant le zonage AOC Côtes d'Auvergne présent sur cette commune. Les élus de la Ville de Cournon ont fait part à la Fédération Viticole de leur attachement à cette filière de qualité mais également à la volonté des Cournonais de voir se développer cette production historiquement présente sur leur commune.

La Ville a ainsi confirmé sa volonté de s'associer avec la Fédération Viticole pour la mise en place d'un conservatoire sur l'une des parcelles de la Ville. Ce travail a abouti à la plantation d'un nouveau conservatoire en 2018.

## COURNON D'Auvergne, TERRE VITICOLE

Renommée pour ses vignes depuis l'époque gallo-romaine, la ville a connu un véritable sursaut économique grâce à sa production viticole durant les XVIIIème et XIXème siècle. Très attachée à son patrimoine naturel et à la filière viticole, Cournon d'Auvergne, devenue partenaire de la Fédération Viticole du Puy-de-Dôme a fait le choix de réimplanter 22 cépages sur la commune afin de renouer avec sa tradition viticole.

## LES MISSIONS DU CONSERVATOIRE

- Maintenir la mémoire historique de l'ancien vignoble : à une époque où la réglementation limite le choix des cépages, le conservatoire permet de garder le souvenir de la richesse ampélographique de notre région au travers des plants que nos ancêtres ont exploités.
- Conserver la diversité génétique : sauvegarde de la variabilité génétique maximum à l'intérieur de ces cépages.
- Utilisation de cette vigne conservatoire comme vigne mère de greffons pour les viticulteurs
- Constituer un support d'étude : Mise en place de projets de recherche notamment sur le potentiel œnologique des cépages
- Vigne vitrine ouverte ponctuellement aux visites du public
- Support pédagogique pour les élèves et étudiants des écoles du département

## UN CONSERVATOIRE MENÉ EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Ce conservatoire est situé au sein d'un périmètre concerné par un arrêté préfectoral de protection de biotope. Il est ainsi conduit en agriculture biologique. L'agriculture biologique constitue un mode de production qui trouve son originalité dans le recours à des pratiques culturales et d'élevage soucieuses du respect des équilibres naturels. Ainsi, elle exclut l'usage des produits chimiques de synthèse, des OGM et limite l'emploi d'intrants.

Les bénéfices que la société peut retirer de l'agriculture biologique sont multiples en termes de création d'activités et d'emplois, de préservation de la qualité des sols, de la biodiversité, de l'air et de l'eau. Ce mode de production permet d'expérimenter en vraie grandeur des pratiques innovantes respectueuses de l'environnement et qui sont susceptibles d'être développées plus largement en agriculture. Ses modes de transformation privilégient la mise en valeur des caractéristiques naturelles des produits (*source : ministère de l'agriculture*).

**Partenaires financiers** : Vigne plantée avec le soutien financier du Geves - Ministère de l'agriculture et de l'alimentation.

**Partenaires** : Ville de Cournon - Syndicat AOC Côtes d'Auvergne - Fédération Viticole du 63 - SICARREX - BIO63 - CTNSP : Commission Technique Nationale de la Sélection et de Participation (CTNSP).

