



DOMAINE  
DE  
LA BÉNISSON-DIEU

Cuvée *Laudato si'* 2019

AOP Côte Roannaise - Rouge

Issue d'une petite parcelle de 30 ares plantée en vieilles vignes (50 ans d'âge), cette cuvée a été baptisée du nom de l'encyclique du pape François publiée en juin 2015 et consacrée à « *la sauvegarde de la maison commune* ». Par le choix de ce nom, nous voulons inscrire notre travail vigneron dans le cadre de l'écologie intégrale et de la sauvegarde de la Création. Vin à la robe rubis profond. Au nez comme en bouche, les notes délicatement poivrées typiques du Gamay Saint-Romain de la Côte Roannaise sont bien présentes. Belle complexité en bouche avec des arômes de fruits rouges et d'épices. A carafier si dégustation dès maintenant, sinon potentiel de garde de quatre à six années.



### Terroir

Coteau des Monts de la Madeleine

Sur une roche-mère granitique, nos sols sont formés d'arènes granitiques (ou gorrhe), des sols filtrants et drainants situés à 400 m. d'altitude, propices à la vigne.

Vignes plantées en 1970

Cépage Gamay Saint-Romain

### Conduite de la vigne

Agro-foresterie : ré-introduire l'arbre au cœur des parcelles pour favoriser la vie bactérienne et mycorhizienne des sols

Couverts végétaux permanents

Non-labour

Phytothérapie : soin de la vigne par des pulvérisations d'extraits fermentés (ortie, consoude, laminaire, etc.) et des macérations d'ail

Vendanges manuelles en caisses de 20 kg

### Vinification

Fermentation alcoolique sur levures indigènes en fûts ouverts

Vin de goutte et vin de presse assemblés

Elevage de onze mois en fûts de plusieurs vins

Vin non collé, non filtré et non sulfité

Mis en bouteille par nos soins

Bouchon en liège naturel enduit de cire d'abeille

Domaine de La Bénisson-Dieu

Régis et Aude-Reine Anouil

370, route des Belins

F-42820 Ambierle

06 80 38 58 54 - 06 11 23 61 96

[anouil@domaine-labenissondieu.fr](mailto:anouil@domaine-labenissondieu.fr)

<https://domaine-labenissondieu.fr>

Vin bio

Certifié par FR-Bio-01 Ecocert - Agriculture France

12,5 % / vol.

