



# Les autres fruits à coque

## La noisette

Comme les autres fruits, les vergers de noisetiers ont subi les aléas climatiques. La production 2019 retrouve le niveau des années précédentes, après une campagne 2018 exceptionnelle.

Sur le plan de la commercialisation, l'engouement pour ce produit, reconnu pour ses qualités gustatives, ne se dément pas. La demande est en hausse chaque année, avec une valorisation croissante, le prix au kg ayant augmenté d'un tiers en trois ans. En conséquence, les plantations de noisetiers se développent. Depuis 2014 et l'obtention de l'IGP, ce sont 19 400 plants de noisetiers certifiés qui ont été vendus, soit environ 49 hectares qui entrent progressivement en production.

Source : CDA2B

<b>Les producteurs</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
<b>Nombre d'adhérents de l'association de producteurs A Nuciola</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>137</b>	<b>116</b>	<b>127</b>
<b>Surfaces (en ha)</b>					
<b>Surface totale (SAA)</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>155</b>	<b>155</b>	<b>155</b>
<b>Quantités produites (en tonnes) et prix (en € HT/Kg)</b>					
<b>Production régionale de noisettes récoltées (SAA)</b>	<b>80</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>170</b>	<b>120</b>
dont production réalisée par les adhérents "A Nuciola"	37	68	71	65	37
Prix moyen «départ exploitation»	2,30 €	2,30 €	2,50 €	2,70 €	3,00 €

Sources : Agreste-SAA, CDA2B

<b>Agriculture biologique</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
Nombre de producteurs labélisés en agriculture biologique*	13	14	16	17	25
Surfaces labélisées en agriculture biologique*	21	24	28	34	53

\* Y compris en conversion - Source : Agence BIO

## L'amande

Depuis deux ans, cette filière fait face à une déprise agricole (- 86 hectares). Cette érosion des surfaces s'explique par le vieillissement de certaines parcelles, non restructurées en raison de l'absence de projet de reprise. Malgré cette diminution des vergers, la récolte 2019 est satisfaisante, puisqu'en augmentation de 65 tonnes.

Première région productrice avant cette déprise, la Corse reste un acteur majeur de la filière : en 2019, Paca, l'Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes et la Corse assurent, à part égale, 90 % de la production nationale (1 000 tonnes). Le marché français est cependant marginal à l'échelle planétaire (1,2 million de tonnes), dominée par l'Espagne, l'Australie et surtout les États-Unis : 80 % de la production mondiale provient des vallées de Californie. Source : GIE « Corsicamandes »

<b>Les producteurs</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
<b>Nombre d'adhérents au groupement de producteurs GIE Corsicamandes</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>26</b>
<b>Surfaces (en ha)</b>					
<b>Surface totale (SAA)</b>	<b>334</b>	<b>370</b>	<b>375</b>	<b>329</b>	<b>289</b>
<b>Quantités produites (en tonnes) et prix (en € HT/Kg)</b>					
<b>Production régionale d'amandes récoltées (SAA)</b>	<b>202</b>	<b>305</b>	<b>275</b>	<b>178</b>	<b>243</b>
dont production réalisée par les adhérents GIE Corsicamandes	195	302	255	241	240
Prix moyen «départ exploitation»	5,50 €	7,20 €	7,20 €	7,50 €	7,20 €

Sources : Agreste-SAA, GIE Corsicamandes, Agence BIO

<b>Agriculture biologique</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
Dont nombre de producteurs labellisés en agriculture biologique *	12	12	13	13	15
dont surfaces labellisées en agriculture biologique*	63	81	78	77	74

\* Y compris en conversion - Source : Agence BIO