

# 2020, UNE SAISON QUI FAIT DU BIEN

## RÉSULTATS ENQUÊTE « PRODUCTIONS ET VENTES »



Rédaction  
**Chloé JUGE**

L'enquête « productions et ventes » est proposée depuis plusieurs années par l'ADA AURA aux apiculteurs de la région Auvergne Rhône-Alpes. Elle est envoyée en fin d'année aux adhérents de l'association afin de recueillir les données relatives à la saison qui vient de s'écouler. L'enquête repose ainsi exclusivement sur la participation anonyme d'apiculteurs adhérents de l'association.

Pour cette année 2020, seulement 20 apiculteurs ont répondu à cette enquête, soit 8,5% des adhérents de l'ADA AURA. Les résultats reflètent donc une tendance de la région Auvergne Rhône Alpes mais à prendre avec précaution.

**Merci à tous les apiculteurs qui ont répondu à l'enquête et qui nous permettent de vous présenter ces données régionales.** Nous regrettons que vous ayez été si peu nombreux (20 répondants contre 52 en 2019) : nous alerter quand les années sont mauvaises est important ; nous transmettre vos résultats quand ils sont bons l'est tout autant. Ce sont ces chiffres qui donnent du crédit à la filière et qui permettent d'estimer le manque à gagner des mauvaises années.

	Région AURA	Nombre de réponses
<b>Description des réponses obtenues</b>  En 2020, nous avons obtenu 20 réponses (échantillon entier, appelé échantillon A), dont 16 Réponses d'apiculteur possédant plus de 50 ruches en productions en 2020 (échantillon B, dit « producteurs »).	<b>Rhône-Alpes</b>	<b>19</b>
	Ain	1
	Ardèche	1
	Drôme	5
	Haute-Savoie	1
	Isère	5
	Loire	2
	Rhône	1
	Savoie	3
	<b>Auvergne</b>	<b>1</b>
	Allier	1
	Cantal	-
	Haute-Loire	-
	Puy-de-Dôme	-
	<b>Total général</b>	<b>20</b>

### Nombre de ruches (Ech. A)

Le tableau ci-dessous correspond au nombre de ruches total des apiculteurs par catégorie.

Nombres de ruches en hivernage fin 2019	<b>4 694</b>
Nombre de ruches à la première visite de printemps 2020	<b>4 246</b>
Nombre de ruches en production pour la saison 2020	<b>3 190</b>
Nombre de ruches hivernées à l'automne 2020	<b>4 788</b>

Le taux de pertes hivernales moyen par apiculteur est de **9,40 %**, soit 1,4 fois plus faible qu'en 2019, où il était de 13,24 %. Cette année, les pertes hivernales atteignaient un maximum de 22 % et un minimum de 0 %.

### Unité de main d'œuvre (Ech. B)

**53% des apiculteurs** ayant plus de 50 ruches en production ont recours à de la main d'œuvre, principalement des saisonniers, stagiaires et conjoints. Le nombre d'**équivalent temps plein** moyen par exploitation est de **1,4**.

## CONDUITE DU RUCHER

### Transhumances (Ech. B)

**100 %** des apiculteurs de plus de 50 ruches transhument leurs ruches. Ils effectuent en moyenne **3 811 km pour les transhumances**.

### Le nourrissage (Ech. A)

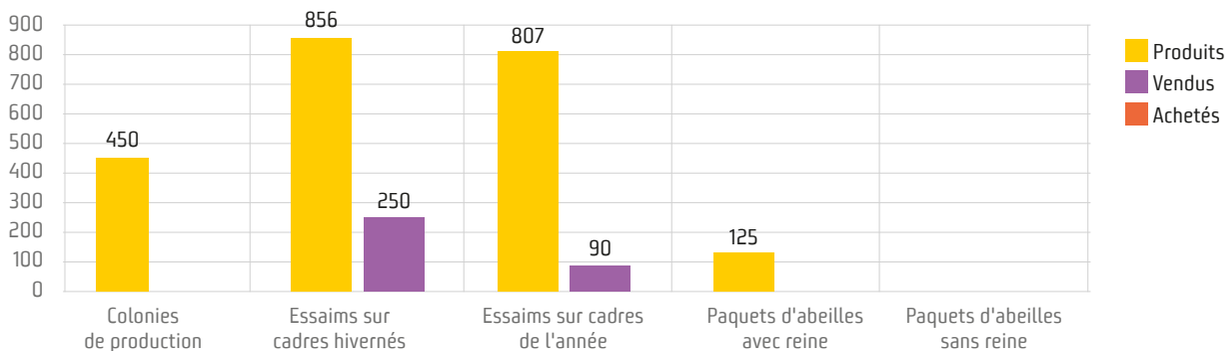
Nous avons questionné les apiculteurs sur le nourrissage apporté en saison et lors de la mise en hivernage en 2020.

La consommation moyenne s'élève à **9,3 kg équivalent sucre<sup>1</sup>** par colonie mise à l'hivernage en 2020. Cela représente 0,6 fois moins qu'en 2019 (14,4) et 1,6 fois plus qu'en 2018 (5,9). En 2020, 47 % des apiculteurs distribuent en majorité du sirop du commerce et 42 % distribuent en majorité du sucre. Aussi, 74 % des apiculteurs distribuent du candi.

### Renouvellement du Cheptel (Ech. A)

Cette année, parmi les répondants de l'enquête, aucun apiculteur n'a acheté de colonies de production, essaims ou paquets d'abeilles, et aucun n'a produit de paquets d'abeilles sans reine. Les apiculteurs ont vendu uniquement des essaims. Les essaims sont vendus en moyenne à **124 € HT pour les essaims hivernés** (min. 90 et max. 170). Un seul apiculteur a vendu des essaims de l'année à un prix de 125 € HT.

### Nombre total de colonies, essaims et paquets d'abeilles produits, vendus et achetés dans la région



1. Les produits distribués pour le nourrissage glucidique des colonies n'ont pas tous des concentrations en sucres équivalentes. Ce taux de conversion est utilisé pour obtenir une quantité en "kg équivalent sucre", il correspond au taux de concentration en sucre du produit.

## PRODUCTIONS ET COMMERCIALISATION

Pour les rendements et les prix de ventes, nous n'avons pas de données cette année pour les miels de tournesol et de bourdaine.

### Rendement en miel (Ech. B)

En 2020, les 16 apiculteurs de plus de 50 ruches ont produit au total **127 tonnes de miel**. Le rendement moyen est de **32 kg par ruche en production**, soit 1,8 fois plus qu'en 2019 (18 kg /ruche).

### Prix de vente des miels (Ech. B)

Sur les 16 apiculteurs répondants ayant plus de 50 ruches, 44% pratiquent l'apiculture conventionnelle et 56% sont en agriculture biologique (AB).

	Rendement moyen (kg / ruche)	Nombre d'apiculteurs concernés
Colza	6,9	4
Toutes fleurs	12,5	10
Montagne	15,0	9
Acacia	5,5	10
Lavandes	16,6	11
Châtaignier	15,1	12
Bruyère	3,3	1
Sapin	10,7	4
Miellat	15,4	4
Tilleul	9,6	4
Pissenlit	6,4	2
Autre miel	7,3	5
<b>TOTAL MIEL</b>	<b>32,3</b>	<b>16</b>

	Prix moyen TTC (€/kg)		Prix moyen HT (€/kg)			
	Vente directe		Vente en ½ gros		Vente en vrac	
	Conventionnel	AB	Conventionnel	AB	Conventionnel	AB
Colza	13,5	/	10,56	/	/	/
Toutes fleurs	13,1	16,30	9,51	13,11	5,75	/
Montagne	16,0	18,0	12,3	12,0	8,8	/
Acacia	14,9	16,9	11,2	13,9	/	/
Lavandes	17,0	18,1	11,9	16,4	10,5	11,7
Châtaignier	14,9	17,4	10,2	14,6	7,4	10,8
Bruyère	18,0	/	14,5	/	/	/
Sapin	16,2	18,7	12,5	16,5	/	/
Miellat	12,6	16,1	9,4	14,6	6,0	/
Tilleul	/	15,7	10,8	13,6	/	/
Autre miel	16,6	19,6	10,3	11,6	7,8	/

### Commercialisation du miel (Ech. B)

La forme de vente majoritaire est la vente en pot (en direct et en demi-gros), tous les répondants vendent, au moins en partie, de cette manière.

	Apiculteurs qui vendent sur ce circuit	Apiculteurs pour qui ce circuit est majoritaire
Vente en directe	94 %	44 %
Vente en demi-gros	88 %	56 %
Vente en vrac/gros	44 %	19 %

### Les lieux de vente en pots sont :

Sur l'exploitation	75 %
Sur les marchés	25 %
Sur les foires et les salons	25 %
En point de vente collectif de producteurs	37 %
Dans les magasins spécialisés, les épiceries fines...	81 %
En grandes et moyennes surfaces	38 %
Via Internet	13 %
Autres points de ventes	6 %

Pour les apiculteurs qui vendent en vrac la vente se fait autant à des apiculteurs qu'à des négociants – conditionneurs.

### Caractéristiques utilisées par les apiculteurs pour la vente du miel :

Label AB	56 %
IGP	0 %
Miel de montagne	56 %
Terme géographique	50 %
« La région du goût »	0 %

### Rendements

	Nb apiculteurs concernés	Rendement
Gelée royale	4	870 g/colonie en production
Pollen	4	730 g/colonie en production
Pain d'épices	5	41 kg par apiculteur

### Prix

La propolis est aussi vendue conditionnée en fiole de 30 ml, à un prix moyen pour la vente en directe de 15 € TTC.

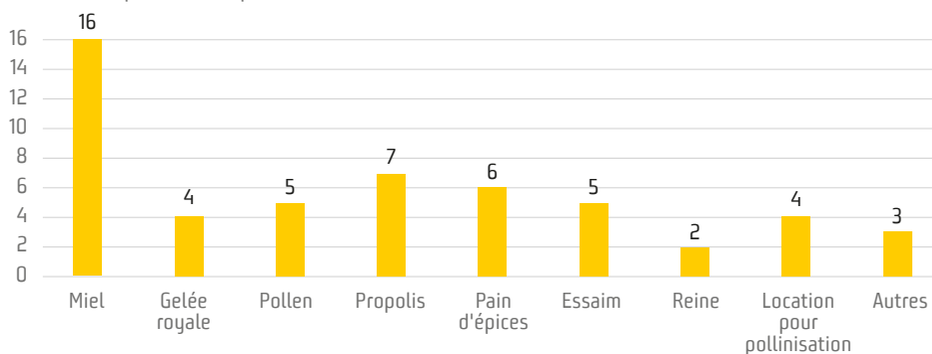
	Prix vrac (€ HT / kg)	Prix ½ gros (€ HT / kg)	Prix groupement producteur (€ HT / kg)	Prix vente directe (€ TTC / kg)
Gelée royale	1 000	1 650	1 300	2 265,5
Pollen frais	28	-	-	51,3
Pollen sec	-	-	-	20,0
Propolis	167	-	-	750,0
Pain d'épice	-	-	-	19,7
Bombons	-	-	-	40,0
Nougats	-	-	-	48,0

### Autres produits de la ruche, rendements et prix (Ech. B)

Le graphique ci-dessous présente les productions vendues en 2020 par les apiculteurs, de plus de 50 ruches en production, ayant répondu au questionnaire :

#### Production des apiculteurs

∨ Nombre d'apiculteurs de plus de 50 ruches



### Chantiers de pollinisation (Ech. B)

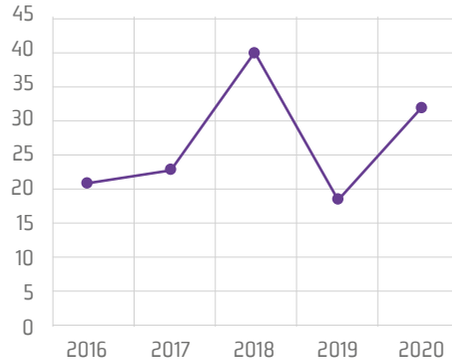
Sur les répondants, 4 apiculteurs réalisent des chantiers de pollinisations, pour 3 d'entre eux la prestation est rémunérée.

Les répondants ont réalisé des prestations en arboriculture et en tournesol, avec des prix de 33,3€ HT/ruche et 18,5€ HT/ruche.

## ÉVOLUTION DES RENDEMENTS ET PRIX DU MIEL

### Évolution des rendements par miellée (Ech. B)

∨ Rendement en miel (kg/ruche en production)



Le graphique suivant décrit l'évolution du rendement moyen en miel (kg/ruche en production) depuis 2016. 2020 est l'année avec le second meilleur rendement en miel observé dans la région après l'année 2018.

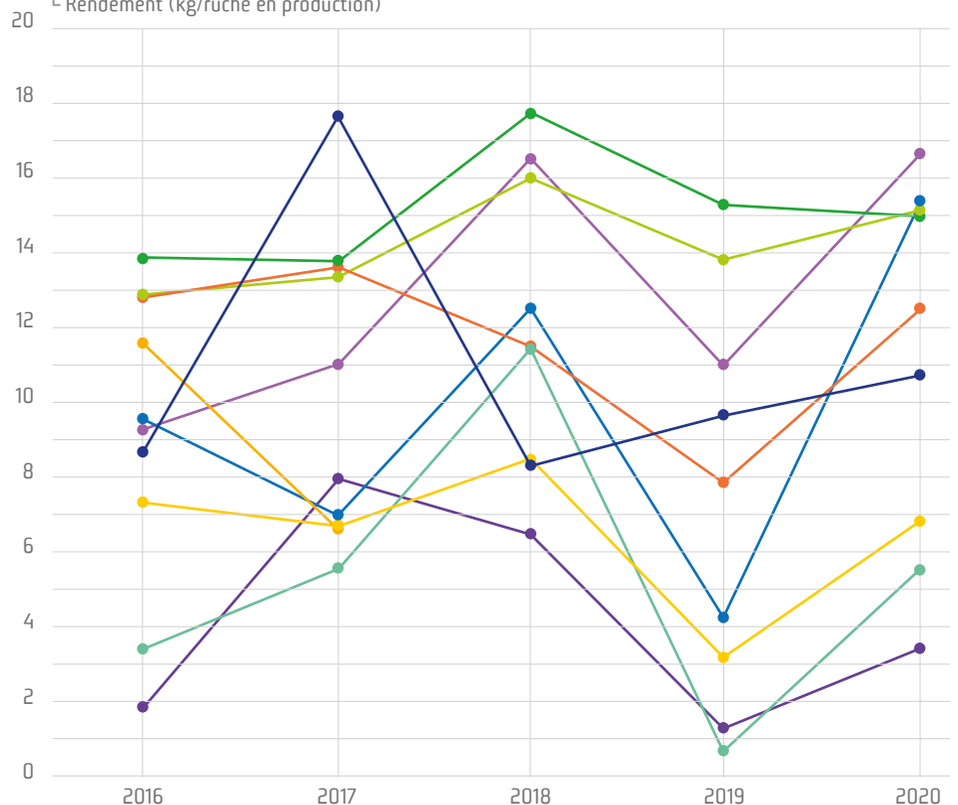
◀ Évolution du rendement en miel

∨ Évolution des rendements des miellées depuis 2016

⊥ Rendement (kg/ruche en production)

#### Légende

- Toutes fleurs
- Tournesol
- Colza
- Chataignier
- Montagne
- Acacia
- Miellat
- Sapin
- Bruyère
- Lavandes

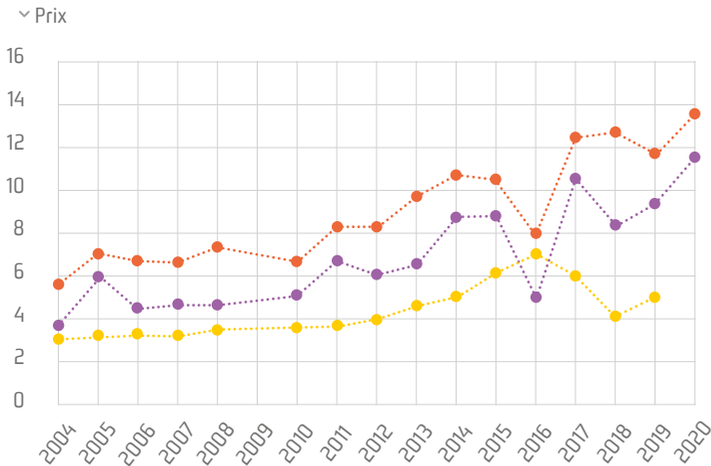


## Évolution des prix de vente par miellée (Ech. B)

Les prix de vente sont indicatifs. Il s'agit du prix de vente moyen enregistré sur l'échantillon B, tous signes de qualité confondus (et notamment miel produit en apiculture conventionnelle et biologique) ; de 2004 à 2015, les données ont été relevées en région Rhône-Alpes uniquement. Depuis l'année 2016, les données sont relevées dans la région Auvergne Rhône-Alpes.

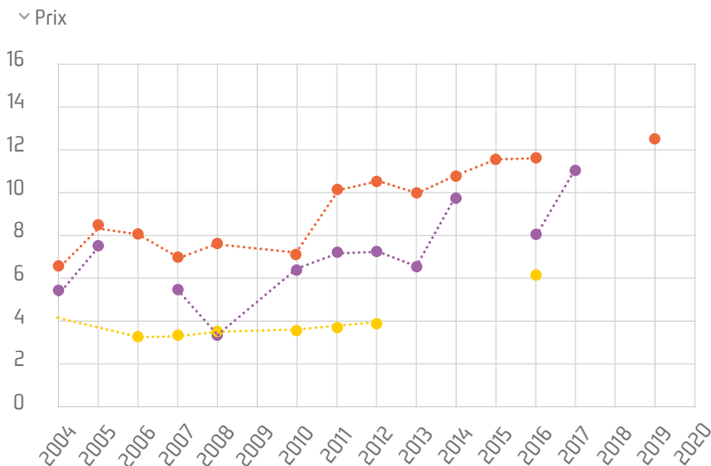
Attention : nous n'avons pas de données pour l'année 2009.

Les fluctuations observées sur les prix de vente des miels peuvent être dues au fait que l'échantillon d'apiculteurs répondant à l'enquête est variable. Ainsi, chaque année, nous avons plus ou moins de répondants.



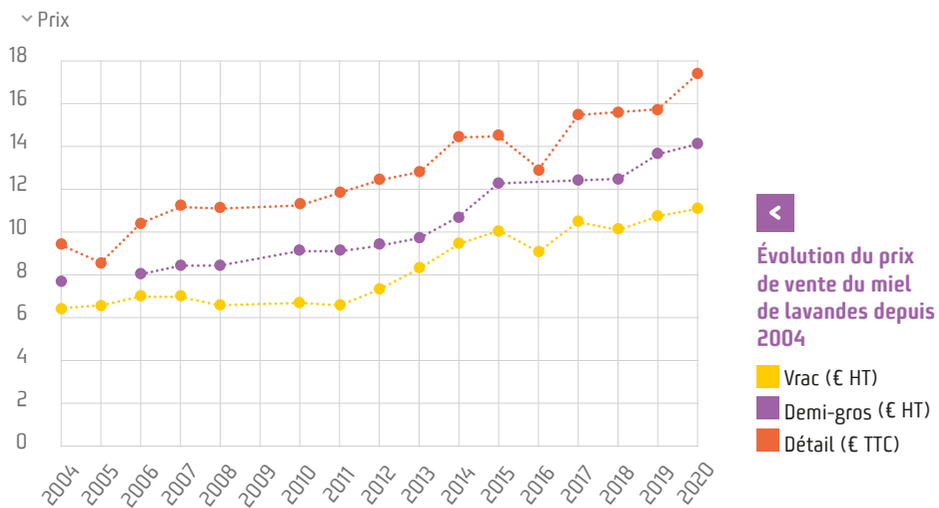
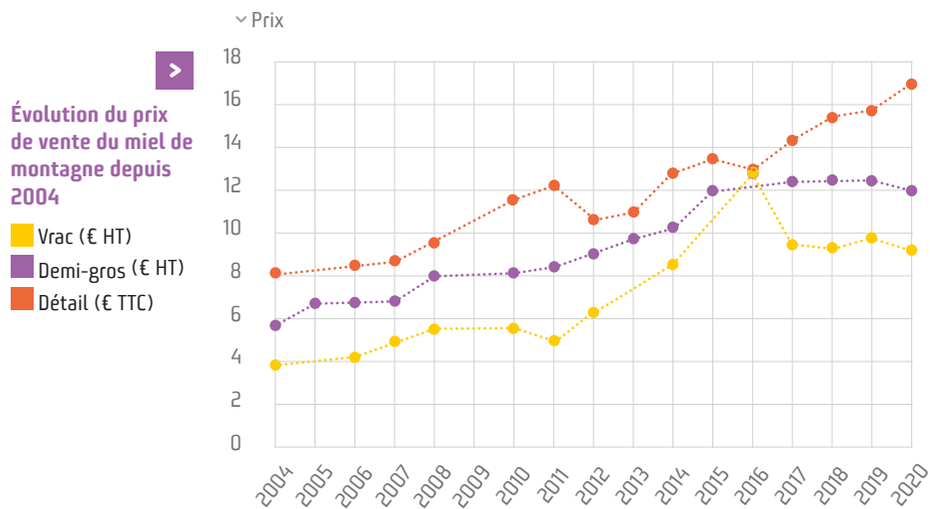
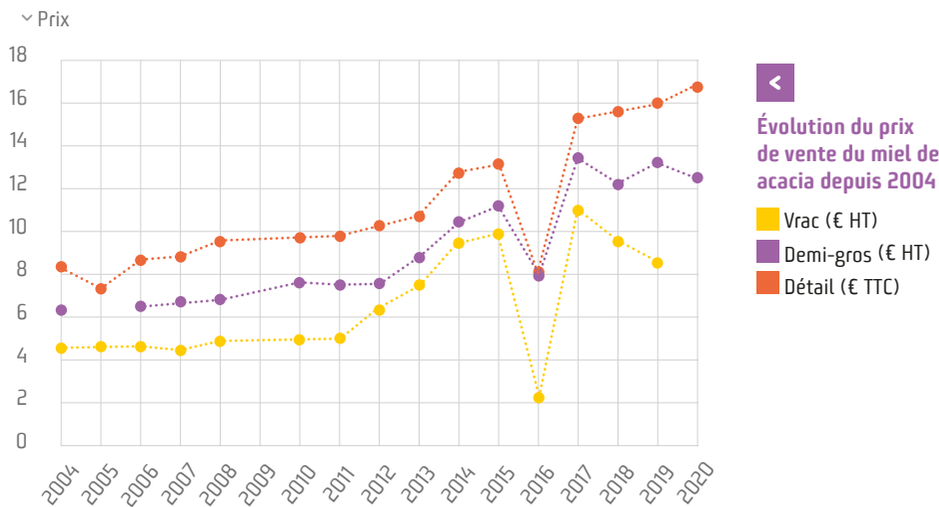
Évolution du prix de vente du miel de colza depuis 2004

- Vrac (€ HT)
- Demi-gros (€ HT)
- Détail (€ TTC)



Évolution du prix de vente du miel de tournesol depuis 2004

- Vrac (€ HT)
- Demi-gros (€ HT)
- Détail (€ TTC)

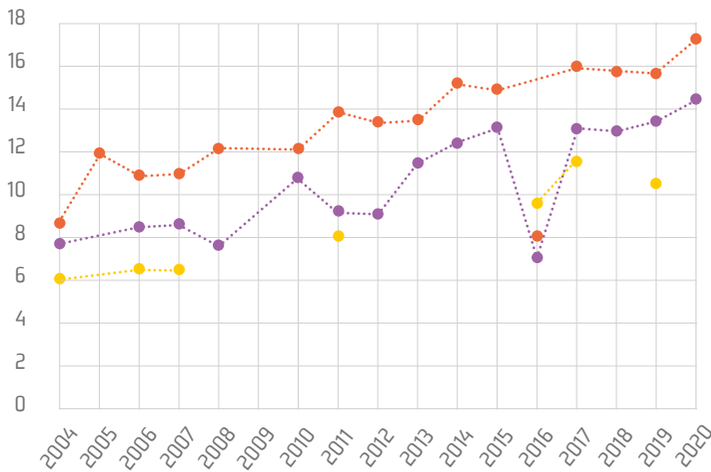


Évolution du prix de vente du miel de châtaignier depuis 2004

- Vrac (€ HT)
- Demi-gros (€ HT)
- Détail (€ TTC)



~ Prix



Évolution du prix de vente du miel de sapin depuis 2004

- Vrac (€ HT)
- Demi-gros (€ HT)
- Détail (€ TTC)

Remerciements : aux apiculteurs qui ont répondu à l'enquête  
Avec le concours financier de

