



OBSERVATOIRE DE LA PRODUCTION 2019 DE MIEL ET DE GELÉE ROYALE



AGREX CONSULTING

Claire BECHET, Jules CAETANO,
Margot CARACCILO, Benoit BECHET.
14 rue des Tournelles 51100 REIMS
Tél. : 03 26 24 85 06
Mail : bbechet@agrexconsulting.fr



SOMMAIRE

Caractéristiques de la filière française miel et gelée royale

- niveau national :.....3
- niveau régional11



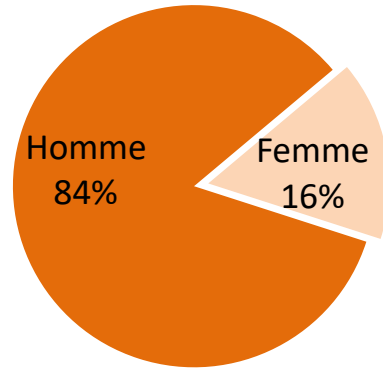


CARACTÉRISTIQUES NATIONALES DE LA FILIÈRE MIEL FRANÇAISE ET GELÉE ROYALE

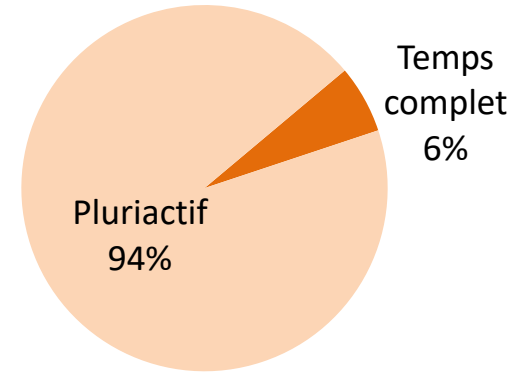


FRANCE : CONTEXTE SOCIODÉMOGRAPHIQUE

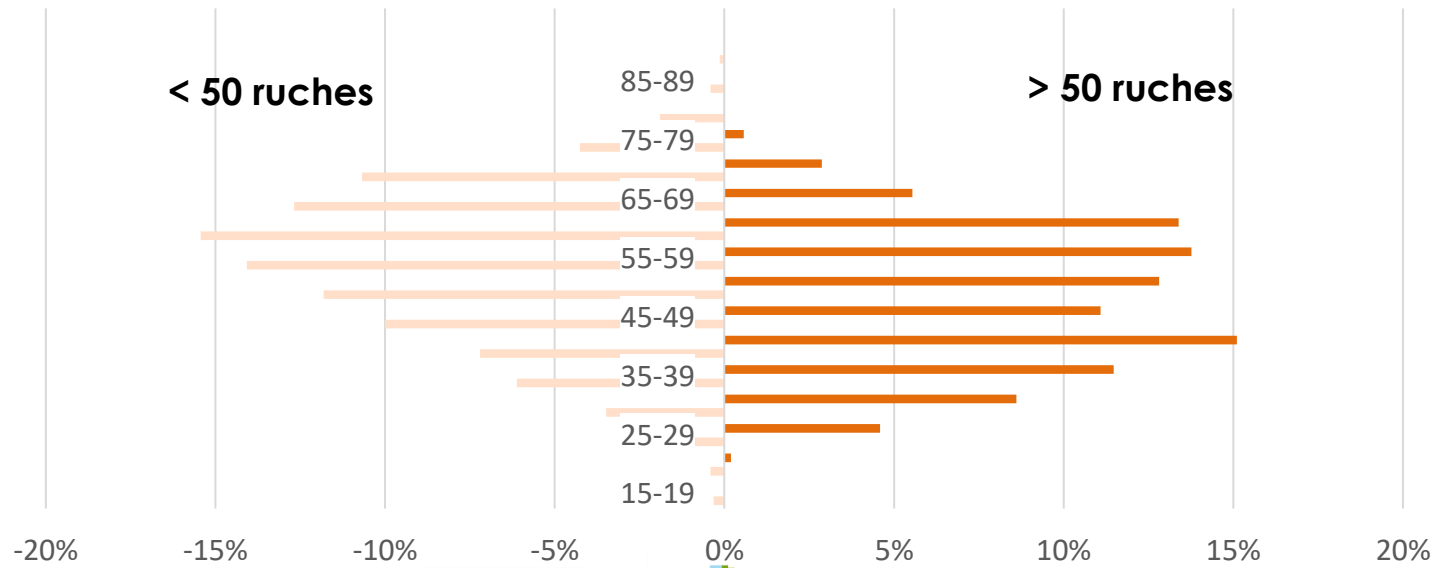
GENRE DES APICULTEURS (% SUR LE TOTAL)



STATUTS DES APICULTEURS PRODUISANT DU MIEL



RÉPARTITION DES APICULTEURS PAR TRANCHE D'ÂGE



FRANCE : CARACTÉRISTIQUES DE LA FILIÈRE

FRANCE : NOMBRE D'APICULTEURS ET DE RUCHES PAR EXPLOITANT

Taille (nb ruches à l'hivernage)	Nombre d'apiculteurs déclarés DGAL	Nb Enquêtés	Nb ruches hivernage / exploitant 2018 / 2019	Nb ruches en production / exploitant 2019	Taux de remise en production après hivernage (%)
Moins de 50	57 523	2 886	8	7	82%
50 à 149	2 349	226	84	64	76%
150 à 399	1 853	227	233	177	74%
Plus de 400	720	143	654	478	78%
Total - moyenne	62 445	3 482	25	20	77%

FRANCE : NOMBRE DE RUCHES ET PRODUCTION DE MIEL

Taille (nb ruches à l'hivernage)	Nb de ruches en hivernage 2018/2019	Nb de ruches en production 2019	Production de miel en 2019 (tonnes)
Moins de 50	485 067	397 598	5 091
50 à 149	197 250	149 508	2 532
150 à 399	430 858	327 451	6 384
Plus de 400	471 093	343 898	7 629
TOTAL	1 584 268	1 218 455	21 636



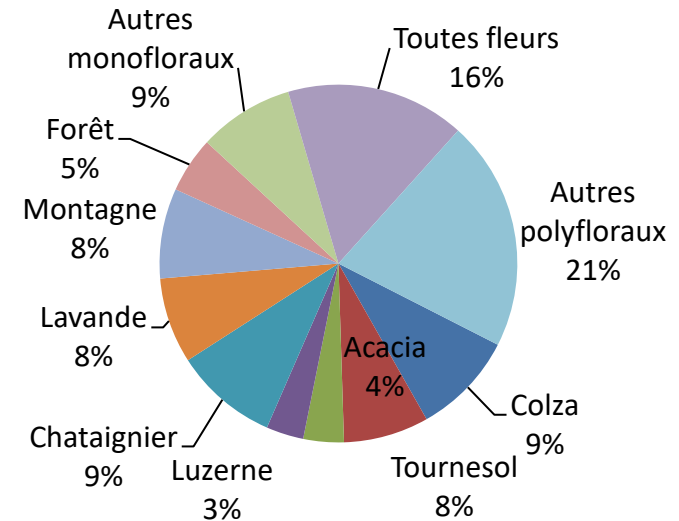
FRANCE : RENDEMENTS ET MIELLÉES

RENDEMENT MIEL EN 2019

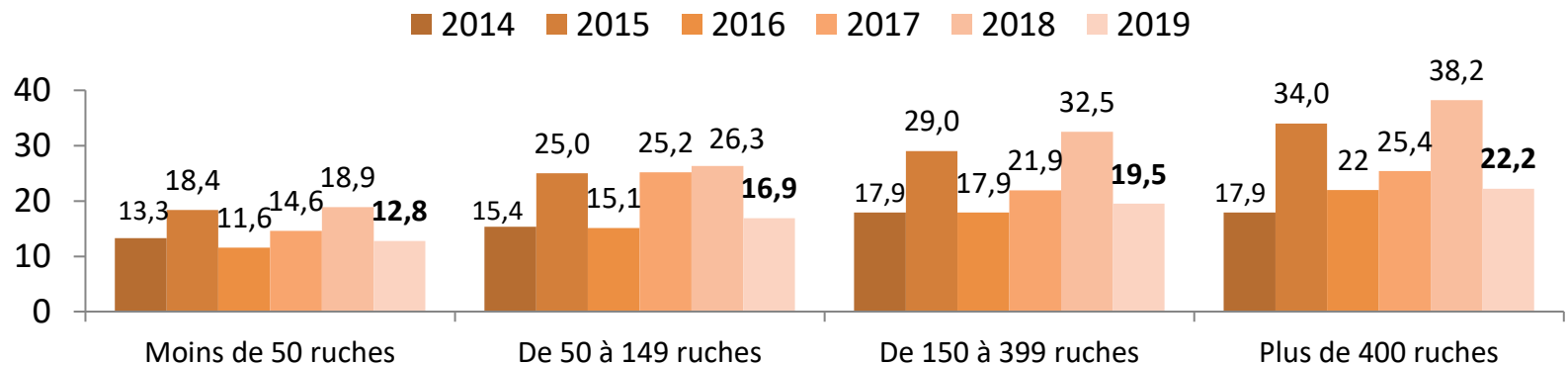
Taille (nb ruche hivernage)	Rendement national (kg/ruche en production)
Moins de 50	12,8
50 à 149	16,9
150 à 400	19,5
Plus de 400	22,2
Total	17,8

PRODUCTION PAR MIELLÉE

PRODUCTION 2019 : 21 636 TONNES



RENDEMENT MOYEN EN MIEL (KG/RUCHE)



FRANCE : BIO, CONDITIONNEMENT, DISTRIBUTION

MIEL BIOLOGIQUE

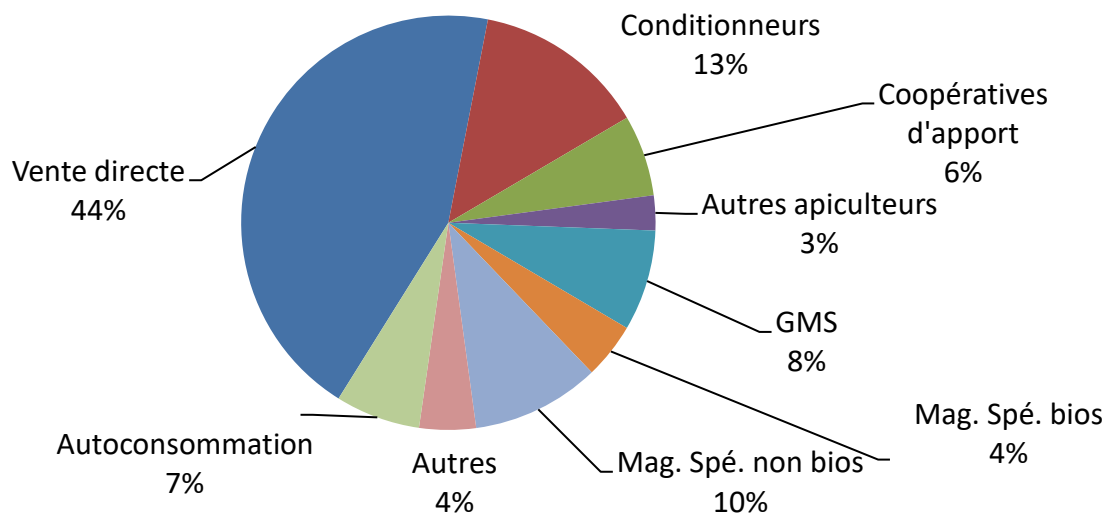
	2019
Part des apiculteurs certifiés ou en conversion	13,9%
Rendement en miel	18,1 kg/ruche
Production miel certifiée	2 957 tonnes

CONDITIONNEMENT DU MIEL

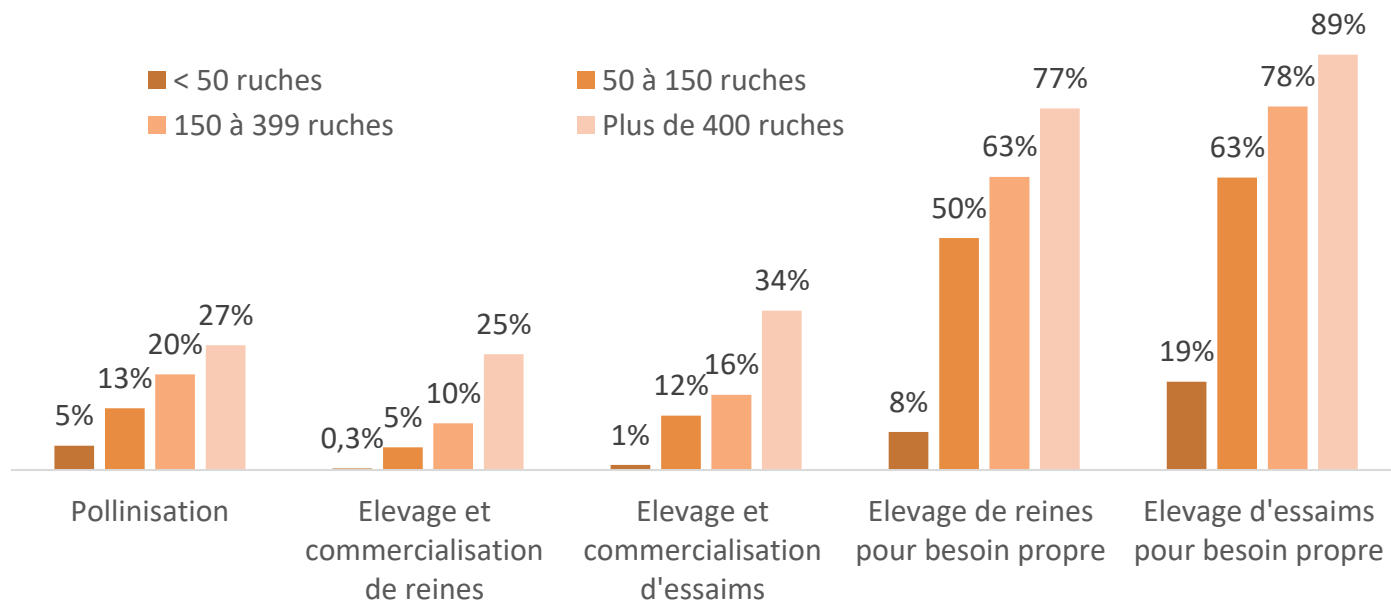
Taille (nb ruches hiver.)	Part conditionnée en pots en 2018 (volume)
Moins de 50	96%
50 à 149	81%
150 à 400	73%
Plus de 400	53%
Total	72,5%

CIRCUITS DE DISTRIBUTION DU MIEL

(21 636 TONNES AU TOTAL EN 2019)



FRANCE : COMMERCIALISATION, PRODUITS D'ÉLEVAGE ET POLLINISATION



- L'activité de pollinisation est pratiquée par 6 % des apiculteurs, seulement 5% pour la catégorie moins de 50 ruches, mais 27% pour les apiculteurs de plus de 400 ruches.
- La commercialisation de reines et d'essaims est essentiellement pratiquée par les apiculteurs professionnels, et très peu par les amateurs (0,3 % pour les reines, et 1 % pour les essaims). Quelques très gros producteurs de reines ou d'essaims pratiquent également la pollinisation.
- L'élevage de reines et d'essaims pour le renouvellement du cheptel est largement pratiqué par les apiculteurs professionnels (de 50 % à 90 % selon les catégories).
- En moyenne les apiculteurs enquêtés produisent 0,5 essaim/ruche en production et 0,7 reines / ruche en production.



FRANCE : ÉVOLUTIONS DE LA FILIÈRE

« LA PRODUCTION DE MIEL EN 2019 PAR RAPPORT À UNE ANNÉE MOYENNE » – ENQUÊTE 2020 :

	Apiculteurs de moins de 50 ruches	Apiculteurs de plus de 50 ruches
En hausse	14%	12%
Stable	32%	23%
En baisse	54%	65%

- La majorité des apiculteurs ont constaté une baisse de production (65 % pour les exploitants de plus de 50 ruches).
- Pour les répondants ayant déclaré une baisse de production en 2019, les principales raisons évoquées sont :
 - ✓ 43,5 % conditions météorologiques défavorables;
 - ✓ 19,5% baisse de la ressource florale;
 - ✓ 14,5 % taux élevé de mortalité;
 - ✓ 7,7% parasites des abeilles;
 - ✓ 5,6 % produits phytopharmaceutiques sur les végétaux butinés;
 - ✓ 9,4 % Autres.
- Dans certaines régions, notamment en Bretagne et Normandie, les conditions climatiques ont été plus favorables. 12 % à 14 % des apiculteurs ont constaté une hausse de production.



FRANCE : ÉVOLUTIONS DE LA FILIÈRE

« Votre avenir en tant qu'apiculteur » :

	Apiculteurs de moins de 50 ruches	Apiculteurs de plus de 50 ruches
Conserver le même nombre de ruches	58,7%	42,9%
Augmenter le nombre de ruches	33,6%	38,0%
Diminuer le nombre de ruches	3,6%	9,4%
Arrêter l'activité	3,3%	3,6%
Transmettre	0,9%	6,1%

- Suite à une année 2019 moins bonne que l'année 2018, les apiculteurs semblent être légèrement moins optimistes sur l'avenir, qu'après la récolte 2018.
- Une majorité d'apiculteurs souhaitent conserver le même nombre de ruches. Ils sont également nombreux à vouloir augmenter le nombre de ruches (33 % à 38 % pour les plus de 50 ruches).
- En moyenne, les apiculteurs de plus de 50 ruches veulent augmenter leurs nombre de ruches de 110 ruches, contre 10 pour les moins de 50 ruches
- Les apiculteurs sont moins nombreux à vouloir diminuer le nombre de ruches, et seuls 3 % souhaitent arrêter leur activité. La transmission de l'exploitation apicole est une préoccupation pour 6% des plus de 50 ruches





GRAND EST

GRAND EST : CARACTÉRISTIQUES DE LA FILIÈRE

CARACTÉRISTIQUES DES EXPLOITATIONS 2019

Taille (nb ruches à l'hivernage)	Nombre d'apiculteurs déclarés DGAL	Enquêtés	Nb ruches hivernage par exploitant 2018 / 2019	Nb ruches en production par exploitant 2019	Taux de remise en production après hivernage (%)
Moins de 50	7 101	365	9,1	7,4	82%
50 à 149	195	18	83,6	55,8	67%
150 à 399	124	14	233,5	197,2	84%
Plus de 400	73	14	630,6	482,9	77%
Total - moyenne	7 493	411	20,8	16,4	79%

NOMBRE DE RUCHES ET PRODUCTION DE MIEL

Taille (nb ruches à l'hivernage)	Nb de ruches de la région hivernage 2018/2019	Nb de ruches de la région en production 2019	Production de miel de la région en 2019 (kg)
Moins de 50	64 395	52 561	752 577
50 à 149	16 308	10 884	284 881
150 à 399	28 950	24 455	707 882
Plus de 400	46 035	35 251	872 942
TOTAL	155 688	123 151	2 618 282

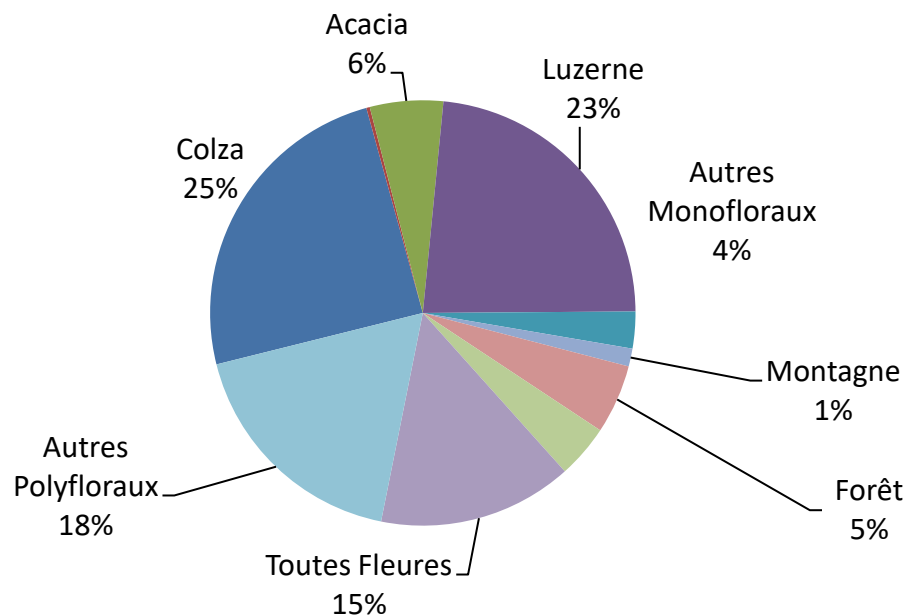


GRAND EST : RENDEMENTS

Taille (nb ruche hivernage)	Rendement régional 2019 (kg/ruche en production)	Rendement national 2019 (kg/ruche en production)
Moins de 50	14,3	12,8
50 à 149	26,2	16,9
150 à 399	28,9	19,5
Plus de 400	24,8	22,2
Total	21,3	17,8

PRODUCTION PAR MIELLÉES DE LA RÉGION

PRODUCTION 2019 : 2 618 TONNES



GRAND EST : TRANSHUMANCE, BIO, CONDITIONNEMENT, DISTRIBUTION

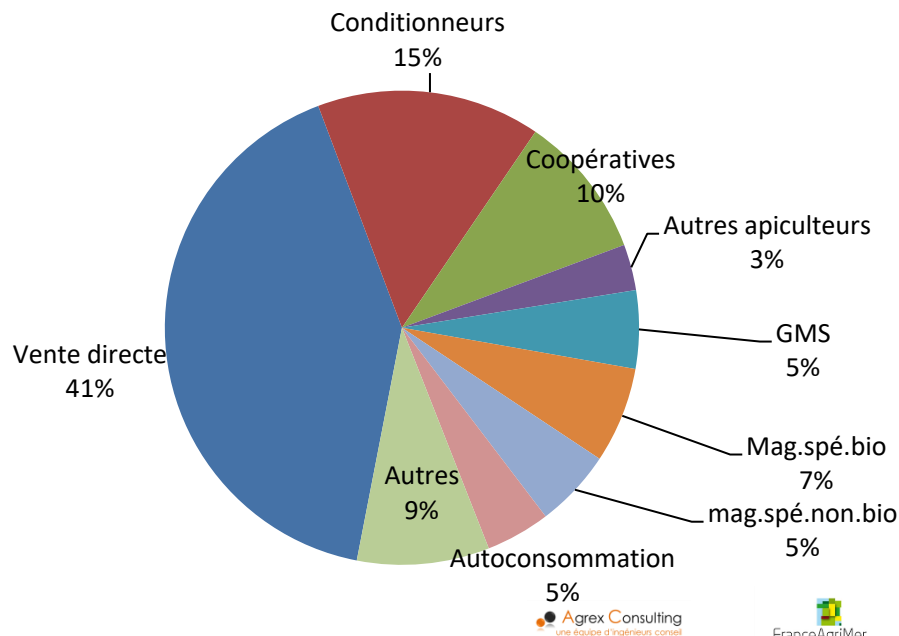
MIEL BIOLOGIQUE

2019	
Part des répondants certifiés/en conversion	9 %
Rendement en miel (répondants)	15,8 kg/ruche

TRANSHUMANCE 2019

Taille	Part des apiculteurs produisant le miel en transhumance (%)	Part de la production produite en transhumance (%)
Moins de 50	14,5%	16,3%
50 à 149	44,4%	14,9%
150 à 399	71,4%	42,8%
Plus de 400	71,4%	30,4%
Total	16,8%	28%

CIRCUITS DE DISTRIBUTION MIEL (PRODUCTEURS DE LA RÉGION – 2019 – 2 618 TONNES)

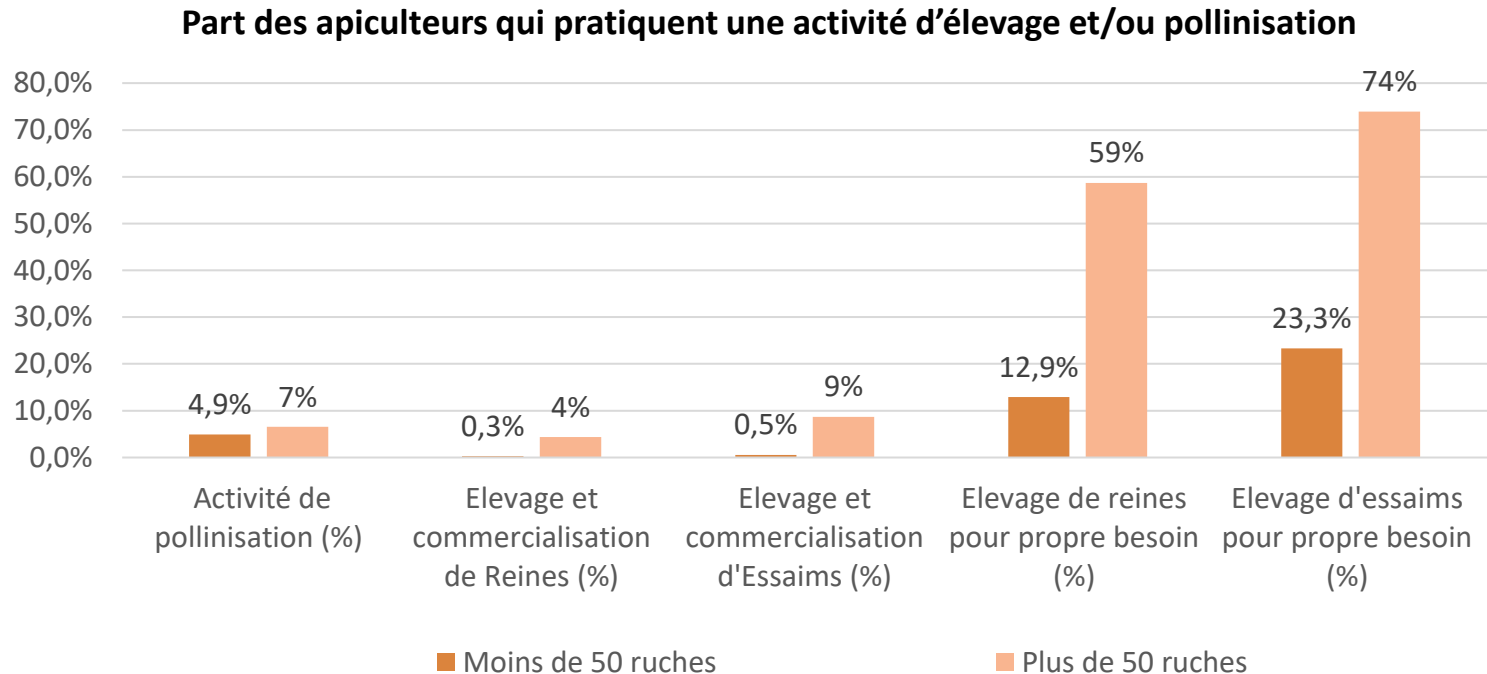


CONDITIONNEMENT DU MIEL

Taille (nb ruches hiver.)	Part 2019 conditionnée en pots (volume)
Moins de 50	95 %
50 à 149	42 %
150 à 399	57 %
Plus de 400	48 %
Total	63 %

Source : enquête Agrex Consulting
Observatoire Miel Gelée Royale

GRAND EST : COMMERCIALISATION PRODUITS D'ÉLEVAGE ET POLLINISATION



- La commercialisation d'essaims et de reines concerne principalement les apiculteurs de + de 400 ruches.
- La majorité des apiculteurs de + 50 ruches pratiquent l'élevage de reines et d'essaims pour renouveler leur cheptel.
- 5 % des apiculteurs de la région pratiquent une activité de pollinisation.



GRAND EST : EVOLUTION DE LA FILIÈRE

« Comment voyez-vous votre avenir en tant qu'apiculteur ? »

% Nombre d'exploitations	Moins de 50 ruches	Plus de 50 ruches
Conserver le même nombre de ruches	60%	46%
Augmenter le nombre de ruches	28%	29%
Diminuer le nombre de ruches	6%	8%
Arrêter l'activité	4%	6%
Transmettre l'exploitation	2%	12%

- De manière générale, les apiculteurs veulent soit conserver soit augmenter leur nombre de ruches. Pour les apiculteurs de + de 50 ruches, l'objectif est bien souvent de pallier à un rendement en baisse.
- Les apiculteurs qui souhaitent arrêter leur activité sont très minoritaires, et principalement des exploitants proches de la retraite. Par ailleurs, 12 % des exploitants de plus de 50 ruches sont préoccupés par la transmission de leur exploitation.



GRAND EST : EVOLUTION DE LA FILIÈRE

« Quel a été le niveau de la production de miel en 2019 par rapport à une année moyenne ? »

% Nombre d'exploitations	Moins de 50 ruches	Plus de 50 ruches
En hausse	7%	18%
Stable	27%	32%
En baisse	67%	50%

- Les contraintes climatiques ont été très fortes en 2019, et les apiculteurs ont du recourir au nourrissage des ruches pendant la période de production.
- Pour les répondants ayant déclaré une baisse de la production en 2019, les principales raisons évoquées sont (plusieurs réponses possibles) :
 - 48% conditions météorologiques défavorables;
 - 22% perte de biodiversité;
 - 13% taux élevé de mortalité à l'hivernage;
 - 4% produits phytopharmaceutiques sur les végétaux butinés;
 - 5% parasites des abeilles;
 - 8% Autres.



AGREX CONSULTING

Claire BECHET, Jules CAETANO,

Margot CARACCIOLO, Benoit BECHET.

14 rue des Tournelles 51100 REIMS

Tél. : 03 26 24 85 06

Mail : bbechet@agrexconsulting.fr



FranceAgriMer

 **Agrex Consulting**
une équipe d'ingénieurs conseil