



ACTUALISATION DE L'OBSERVATOIRE DE LA PRODUCTION 2016 DE MIEL ET DE GELÉE ROYALE

30 juin 2017

Contact : **AGREX CONSULTING**
Benoit BECHET et Pierre-Yves LE GUILLOUX
14 rue des Tournelles
51100 REIMS
Tél. : 03 26 24 85 06
Mail : bbechet@agrexconsulting.fr



FranceAgriMer

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

SOMMAIRE

Caractéristiques de la filière française miel et gelée royale

- niveau national : 3
- niveau régional (cas de la région Grand Est) 10





CARACTÉRISTIQUES NATIONALES DE LA FILIÈRE FRANÇAISE MIEL ET GELÉE ROYALE

FRANCE : CARACTÉRISTIQUES DE LA FILIÈRE

NOMBRE DE RUCHES PAR EXPLOITANT

Taille (nb ruches à l'hivernage)	Téléruchers (nb expl.)	Enquêtés	Nb ruches hivernage par exploitant 2015 / 2016	Nb ruches en production par exploitant 2016	Taux de remise en production après hivernage (%)
Moins de 50	45 873	1 030	9	7	80%
50 à 149	1 886	143	88	67	76%
150 à 399	1 482	172	242	173	71%
Plus de 400	599	86	637	462	69%
Total - moyenne	49 840	1 431	81	59	72%

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

FRANCE : NOMBRE DE RUCHES ET PRODUCTION DE MIEL

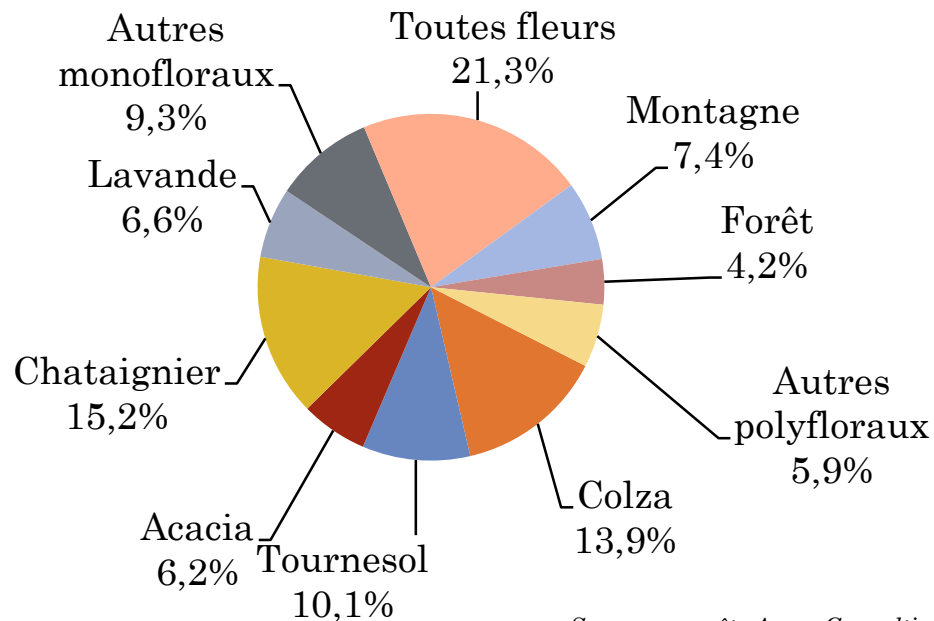
Taille (nb ruches à l'hivernage)	Nb de ruches de la région hivernage 2015/2016	Nb de ruches de la région en production 2016	Production de miel de la région en 2016 (kg)
Moins de 50	427 455	340 718	3 964 958
50 à 149	162 603	123 644	1 869 129
150 à 399	357 857	254 526	4 556 292
Plus de 400	368 655	259 684	5 708 856
TOTAL	1 316 570	978 571	16 099 235

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

FRANCE : RENDEMENTS

Taille (nb ruche hivernage)	Rendement national (kg/ruche en production)
Moins de 50	11,6
50 à 149	15,1
150 à 400	17,9
Plus de 400	22,0
Total	16,5

PRODUCTION NATIONALE PAR MIELLÉES PRODUCTION 2016 : 16 099 TONNES



	Rendement national (kg/ruche)
Colza	11,3
Tournesol	16,7
Acacia	8,1
Châtaignier	12,5
Lavande	13,5
A. monofloraux	16,3
Toutes fleurs	12,7
Montagne	14,7
Forêt	12,0
A. polyfloraux	16,2

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

FRANCE : BIO, CONDITIONNEMENT, DISTRIBUTION

MIEL BIOLOGIQUE

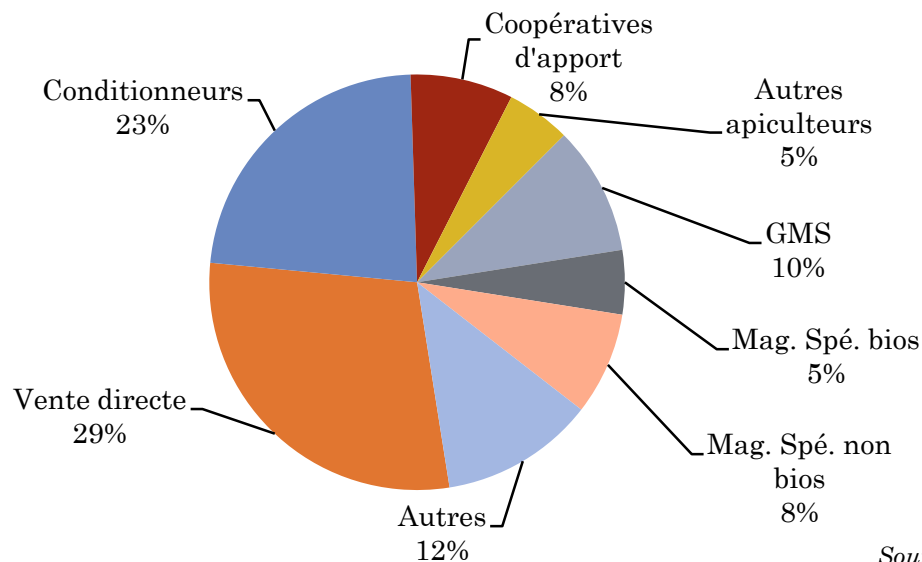
	2016
Part des répondants certifiés/en conversion	6,8%
Rendement en miel (<i>répondants</i>)	15,6 kg/ruche
Production miel par exploitant (<i>répondants</i>)	827 kg /exploitant

Note : Le nombre de répondants bios de la région est limité. Les chiffres de la production régionale bio n'est pas significative.

CONDITIONNEMENT DU MIEL

Taille (nb ruches hiver.)	Part 2016 conditionnée en pots (volume)
Moins de 50	90%
50 à 149	78%
150 à 400	67%
Plus de 400	41%
Total	58%

CIRCUITS DE DISTRIBUTION MIEL (PRODUCTEURS FRANÇAIS – 2016 – 16 099 TONNES)

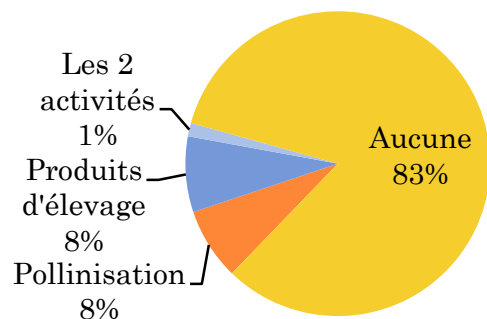


Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

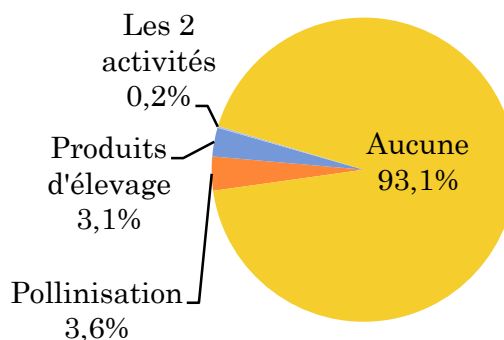
FRANCE :

COMMERCIALISATION, PRODUITS D'ÉLEVAGE ET POLLINISATION

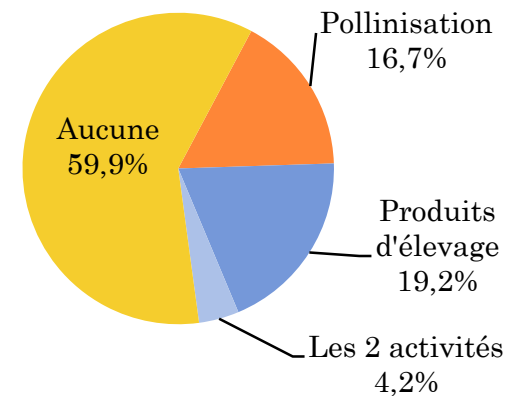
DIVERSIFICATION
TOTAL APICULTEURS
(% DU NOMBRE D'APICULTEURS)



DIVERSIFICATION
APICULTEURS < 50 RUCHES
(% DU NOMBRE D'APICULTEURS)



DIVERSIFICATION
APICULTEURS > 50 RUCHES
(% DU NOMBRE D'APICULTEURS)



Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

- La commercialisation des produits d'élevage (reines et/ou essaims) concerne principalement des apiculteurs professionnels.

FRANCE : EVOLUTIONS DE LA FILIÈRE

« Votre avenir en tant qu'apiculteur » :

% Nombre d'exploitations	Total	Moins de 50 ruches	Plus de 50 ruches
Conserver le même nombre de ruches	55,3 %	59,6 %	44,6 %
Augmenter le nombre de ruches	35,3 %	31,6 %	44,4 %
Diminuer le nombre de ruches	5 %	4,7 %	5,8 %
Arrêter l'activité	4,4 %	4,1 %	5,1 %

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

- Parmi les apiculteurs de plus de 50 ruches, le souhait d'arrêter leur activité est souvent lié à l'approche de la retraite. Pour ceux de la catégorie des moins de 50 ruches, on retrouve aussi un peu de lassitude de certains après plusieurs années de mauvaises récoltes.

FRANCE : EVOLUTIONS DE LA FILIÈRE

La production de miel en 2016 par rapport à 2015 :

% Nombre d'exploitations	Total	Moins de 50 ruches	Plus de 50 ruches
En hausse	6,3 %	6,8 %	4,9 %
Stable	23,4 %	26,4 %	16 %
En baisse	70,3 %	66,8 %	79,1 %

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

- Les conditions météorologiques défavorables sont la principale raison avancée pour la forte diminution de la production en 2016.
- Pour les répondants ayant déclaré une diminution de la production en 2016, les principales raisons de cette diminution sont:
 - 48% conditions météorologiques défavorables
 - 16% taux élevé de mortalité à l'hivernage
 - 14,9% perte de biodiversité
 - 11% produits phytopharmaceutique sur les végétaux butinés
 - 8,3% parasites des abeilles
 - 2,9% frelon asiatique.



CARACTÉRISTIQUES DE LA FILIÈRE MIEL ET GELÉE ROYALE :

GRAND EST

GRAND EST : CARACTÉRISTIQUES DE LA FILIÈRE

NOMBRE DE RUCHES PAR EXPLOITANT

Taille (nb ruches à l'hivernage)	Téléruchers (nb expl.)	Enquêtés	Nb ruches hivernage par exploitant 2015 / 2016	Nb ruches en production par exploitant 2016	Taux de remise en production après hivernage (%)
Moins de 50	5 309	137	10	7	73%
50 à 149	1563	12	96	73	77%
150 à 399	99	10	269	188	70%
Plus de 400	56	10	526	423	68%
Total - moyenne	5 627	169	68	47	70%

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

LA RÉGION : NOMBRE DE RUCHES ET PRODUCTION DE MIEL

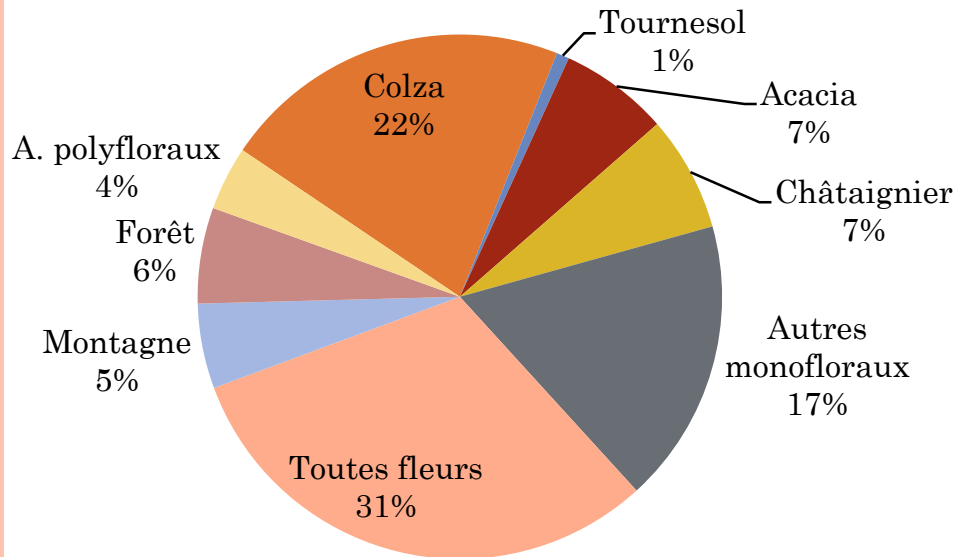
Taille (nb ruches à l'hivernage)	Nb de ruches de la région hivernage 2015/2016	Nb de ruches de la région en production 2016	Production de miel de la région en 2016 (kg)
Moins de 50	51 889	37 938	501 235
50 à 149	15 621	11 953	229 939
150 à 399	26 582	18 563	381 794
Plus de 400	34 972	23 688	324 716
TOTAL	129 063	92 142	1 437 684

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

GRAND EST : RENDEMENTS

Taille (nb ruche hivernage)	Rendement Grand Est (kg/ruche en production)	Rendement national (kg/ruche en production)
Moins de 50	13,2	11,6
50 à 149	19,2	15,1
150 à 399	20,6	17,9
Plus de 400	13,7	22,0
Total	15,6	16,5

PRODUCTION PAR MIELLÉES DE LA RÉGION PRODUCTION 2016 : 1 438 TONNES



	Rendement Grand Est (kg / ruche)	Rendement national (kg/ruche)
Colza	9,8	11,3
Tournesol	14,1	16,7
Acacia	5,4	8,1
Châtaignier	10,9	12,5
Lavande	-	13,5
A. monofloraux	14,8	16,3
Toutes fleurs	12,3	12,7
Montagne	9,8	14,7
Forêt	9,8	12,0
A. polyfloraux	14,5	16,2

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

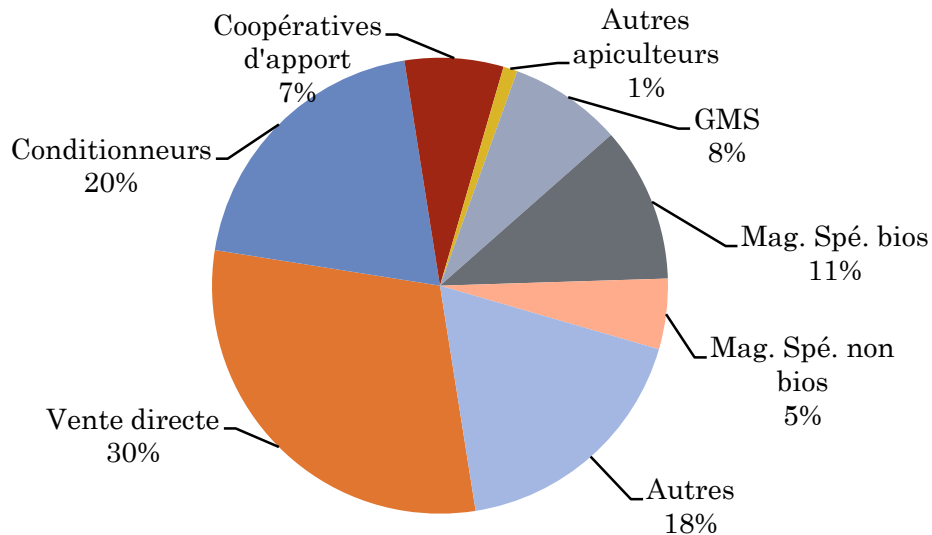
GRAND EST : BIO, CONDITIONNEMENT, DISTRIBUTION

MIEL BIOLOGIQUE

	2016
Part des répondants certifiés/en conversion	6%
Rendement en miel (<i>répondants</i>)	20,2 kg/ruche
Production miel par exploitant (<i>répondants</i>)	2 149 kg /exploitant

Note : Le nombre de répondants bios de la région est limité. Les chiffres de la production régionale bio n'est pas significative.

CIRCUITS DE DISTRIBUTION MIEL (PRODUCTEURS DE LA RÉGION – 2016 – 1 438 TONNES)



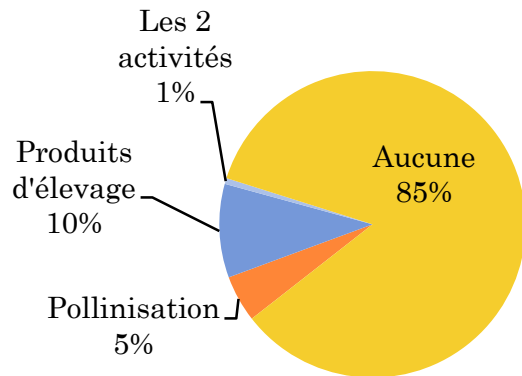
Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

CONDITIONNEMENT DU MIEL

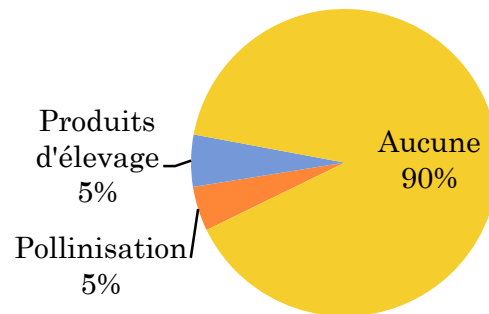
Taille (nb ruches hiver.)	Part 2016 conditionnée en pots (volume)
Moins de 50	88%
50 à 149	44%
150 à 399	58%
Plus de 400	70%
Total	65%

GRAND EST : COMMERCIALISATION PRODUITS D'ÉLEVAGE ET POLLINISATION

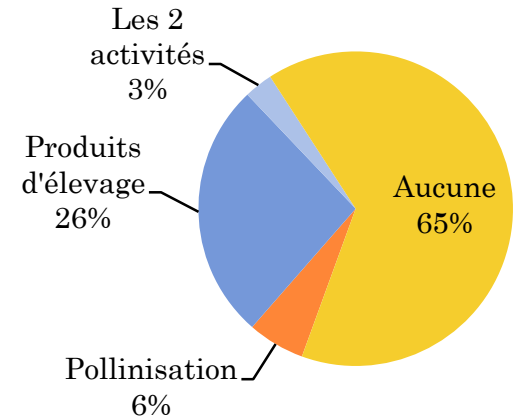
**DIVERSIFICATION
TOTAL APICULTEURS**
(% DU NOMBRE D'APICULTEURS)



**DIVERSIFICATION
APICULTEURS < 50 RUCHES**
(% DU NOMBRE D'APICULTEURS)



**DIVERSIFICATION
APICULTEURS > 50 RUCHES**
(% DU NOMBRE D'APICULTEURS)



**Note : redressé par taille*

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

- Parmi les apiculteurs ayant plus de 50 ruches dans la région Grand-Est, la commercialisation des produits d'élevage est, de loin, la principale activité de diversification.

GRAND EST : EVOLUTIONS DE LA FILIÈRE

« Votre avenir en tant qu'apiculteur » :

% Nombre d'exploitations	Total	Moins de 50 ruches	Plus de 50 ruches
Conserver le même nombre de ruches	60%	61%	56%
Augmenter le nombre de ruches	30%	28%	38%
Diminuer le nombre de ruches	6%	7%	3%
Arrêter l'activité	4%	4%	3%

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

- Parmi les apiculteurs avec plus de 50 ruches, plus de la moitié souhaitent conserver la même taille d'exploitation alors que 38% souhaitent augmenter leur nombre de ruches.

GRAND EST : EVOLUTIONS DE LA FILIÈRE

La production de miel en 2016 par rapport à 2015 :

% Nombre d'exploitations	Total	Moins de 50 ruches	Plus de 50 ruches
En hausse	5%	6%	3%
Stable	16%	17%	14%
En baisse	78%	77%	83%

Source : enquête Agrex Consulting Observatoire Miel Gelée Royale 2017

- Les conditions météorologiques défavorables sont la principale raison avancée pour la diminution de la production en 2016.
- Pour les répondants ayant déclaré une diminution de la production en 2016, les principales raisons de cette diminution sont:
 - 58% conditions météorologiques défavorables
 - 18% perte de biodiversité
 - 11% taux élevé de mortalité à l'hivernage
 - 9% produits phytopharmaceutique sur les végétaux butinés
 - 5% parasites des abeilles.