

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

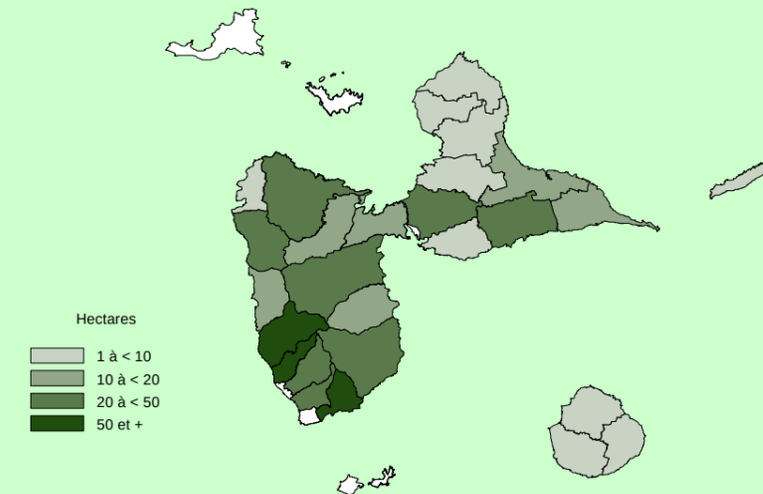


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



AGRUMES

Répartition des parcelles plantées en agrumes par commune



Hectares
1 à < 10
10 à < 20
20 à < 50
50 et +

Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : L. AURELA et F. DUBUC
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Ministère de l'Agriculture
de l'Alimentation, de la Pêche
et des Affaires Rurales

Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Les plantations de vergers multipliés par 2 en 25 ans

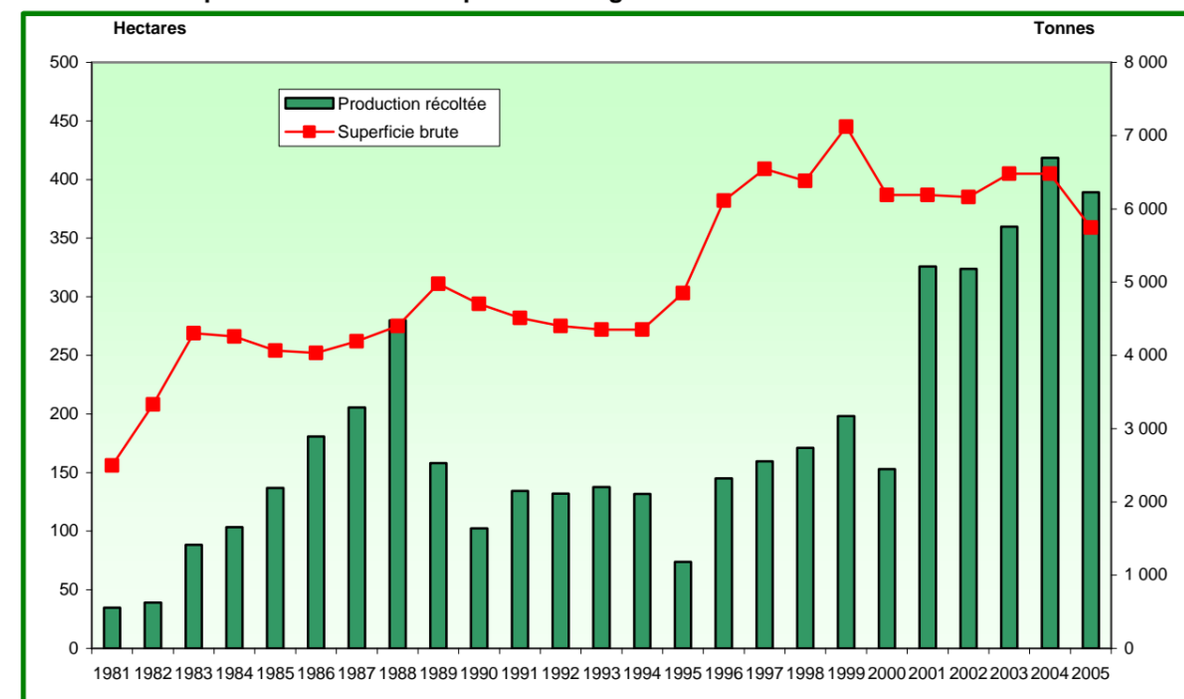
LES AGRUMES

Agrumes : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	156	208	269	266	254	252	262	275	311	294	282	275	272	272	303	382	409	399	445	387	387	385	405	405	359
Superficie en production (ha)	60	71	164	193	226	241	250	265	221	224	216	211	209	209	230	230	290	321	362	339	339	337	372	372	357
Rendement (t/ha)	9,25	8,85	8,62	8,56	9,69	12,00	13,16	16,90	11,44	7,32	9,95	10,00	10,55	10,10	5,13	10,09	8,81	8,53	8,75	7,22	15,37	15,37	15,47	18,00	17,44
Production récoltée (t)	555	627	1 413	1 653	2 189	2 903	3 290	4 479	2 529	1 640	2 149	2 111	2 203	2 110	1 179	2 321	2 555	2 739	3 169	2 448	5 213	5 180	5 755	6 697	6 225
dont Marché	543	622	1 409	1 648	2 188	2 889	3 287	4 479	2 529	1 440	1 955	1 775	1 980	1 870	1 075	2 075	2 315	2 495	2 905	1 958	4 524	4 498	4 990	5 798	5 431
Exportation	12	5	4	5	1	2	3	0	0	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	1	0
Valeur totale de la production (1 000€)	628	787	1 696	1 435	1 844	2 364	2 771	4 850	3 650	1 983	2 484	2 590	2 531	2 162	1 070	2 436	2 646	3 037	3 477	3 104	6 646	5 712	7 573	7 861	6 525

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

Evolution de la production et de la superficie en agrumes



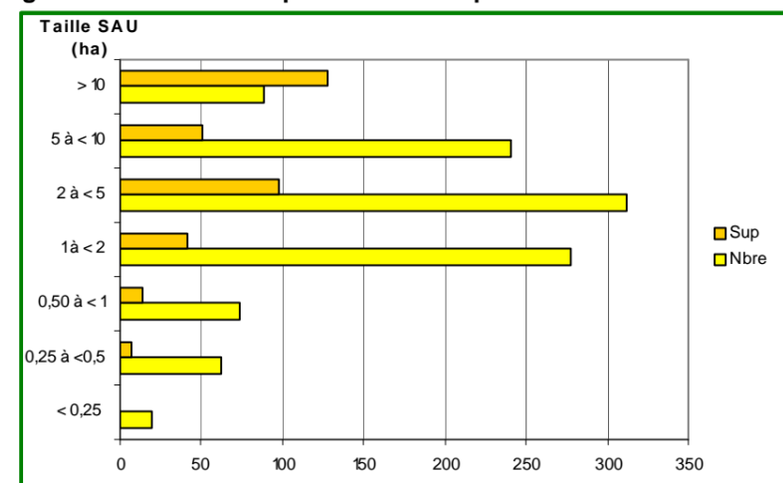
Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

L'installation en agrumes nécessite un investissement conséquent car la première récolte ne s'effectue en moyenne que trois ans après la plantation. Le verger a une durée moyenne de vie de 20 ans.

La production d'agrumes vient souvent en complément d'autres cultures (maraîchage, élevage...) et très peu de producteurs sont professionnalisés.

Les plantations de vergers ont été multipliées par deux depuis 25 ans. C'est une culture très sensible au passage des différents cyclones (arbres arrachés, maladies ...).

Agrumes : nombre d'exploitations et superficie



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Un millier d'agriculteurs possèdent des plantations d'agrumes.

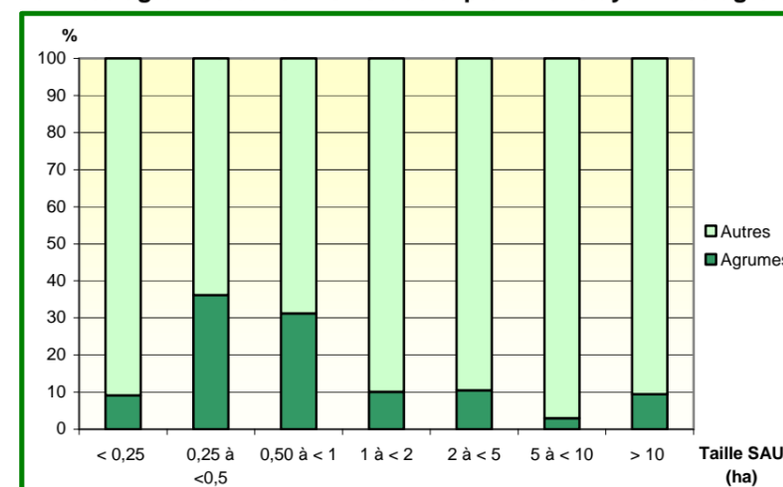
Les exploitations dont la superficie agricole utilisée (SAU) est comprise entre 1 et 10 ha (8 sur 10) valorisent 56% des vergers.

Celles ayant plus de 10 ha, peu nombreuses (une sur dix) possèdent 38% des vergers.

Les cultures d'agrumes ne couvrent que 8% de la surface agricole possédée par les exploitations concernées.

Les petits arboriculteurs, SAU comprise entre 0,25 et 1 ha, consacrent un tiers des surfaces aux vergers.

Part des agrumes dans la SAU des exploitations ayant des agrumes



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Taille moyenne de la.....par exploitation

- SAU 4,15 ha
- Culture 0,32 ha

Emploi de la filière

	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	1 700	840
Sal. Perm.	320	280
Sal. Sais.	1 110	100

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

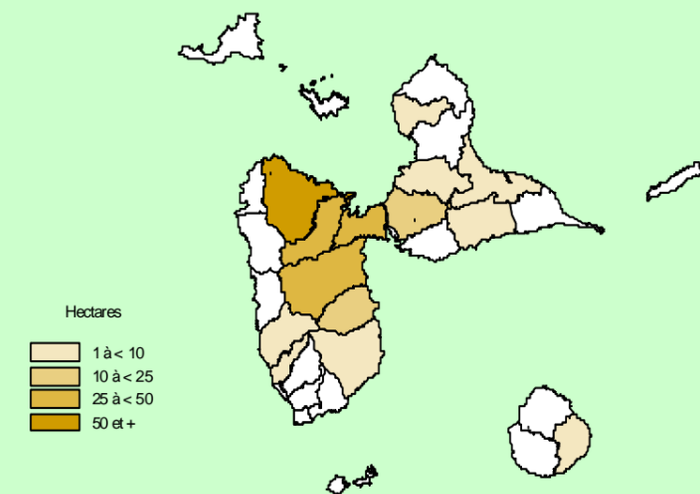


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



ANANAS

Répartition des parcelles plantées en ananas par commune



Hectares
1 à < 10
10 à < 25
25 à < 50
50 et +

Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : L. AURELA et F. DUBUC
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Ministère de l'Agriculture
de l'Alimentation, de la Pêche
et des Affaires Rurales
Direction de l'Agriculture et de la Forêt

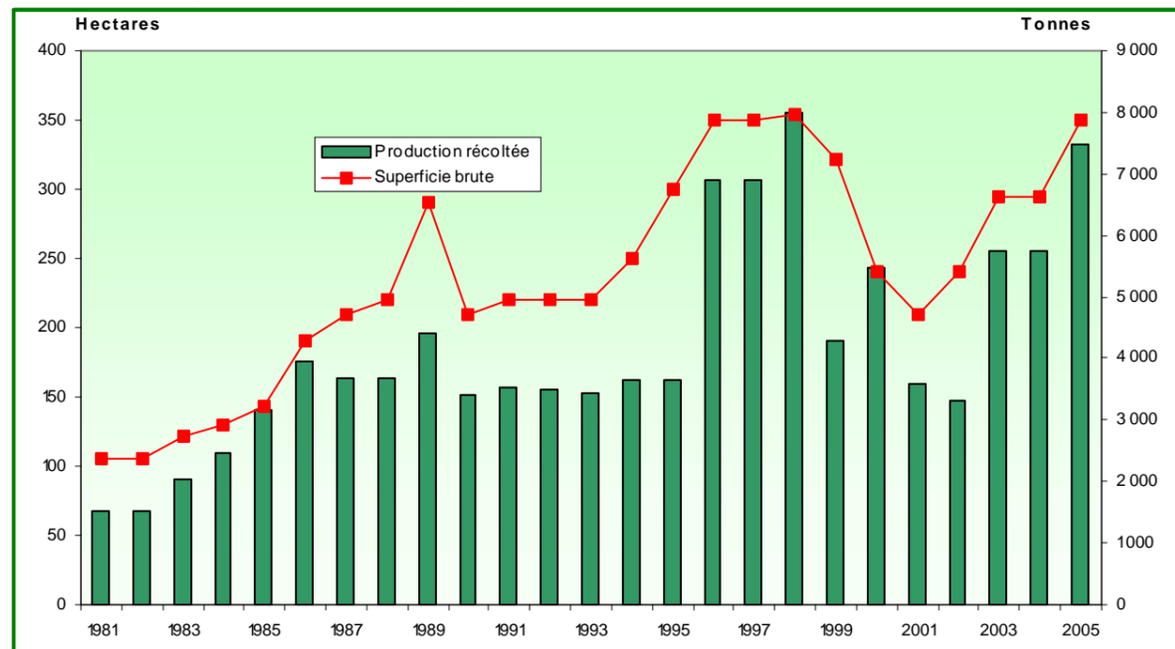
Une culture qui a triplé en 25 ans

Ananas : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	106	106	121	130	143	190	210	220	290	210	220	220	220	250	300	350	350	354	322	240	210	240	295	295	350
Superficie en production (ha)	71	71	90	105	120	132	142	148	234	180	190	180	180	230	270	350	350	340	270	210	180	220	250	250	325
Rendements (t/ha)	22	22	23	23	26	30	26	25	19	19	19	19	19	16	14	20	20	24	20	26	20	15	23	23	23
Production récoltée (t)	1 530	1 530	2 050	2 453	3 155	3 965	3 684	3 693	4 423	3 400	3 530	3 490	3 440	3 660	3 660	6 900	6 900	8 000	4 300	5 460	3 600	3 300	5 749	5 749	7 475
dont Marché	1 530	1 530	2 040	2 440	3 025	3 964	3 684	3 693	4 423	2 600	2 400	2 500	2 500	3 200	3 200	5 600	5 600	6 850	3 600	4 371	2 870	2 636	4 599	4 591	5 979
Exportation	0	0	0	2	33	1	0	0	0	0	0	4	1	1,7	8	2	0	2	0	16	10	4	1	9	1
Prix moyen (€/kg)	0,64	0,70	0,79	0,63	0,83	0,76	0,78	0,91	0,83	0,91	0,85	0,72	0,97	0,84	0,85	0,82	0,82	0,81	0,85	1,01	0,80	1,17	1,14	1,13	1,13
Valeur totale de la production (1 000€)	980	1 073	1 625	1 552	2 603	3 022	2 879	3 361	3 682	3 110	2 995	2 498	3 342	3 058	3 123	5 675	5 674	6 500	3 664	5 532	2 871	3 857	6 555	6 500	8 450

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

Evolution de la production et de la superficie en ananas



Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

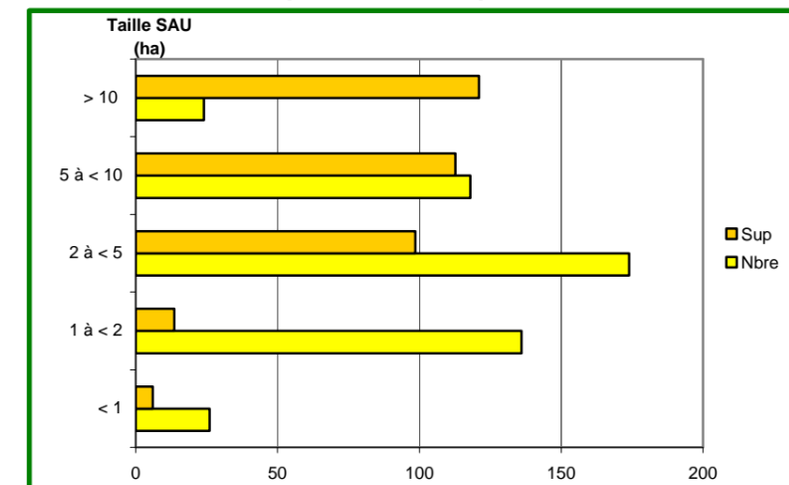
La culture de l'ananas s'est implantée en Guadeloupe à partir de la décennie 70, principalement dans le Nord de la Basse-Terre et la Côte-au-Vent. Dans les années 80, divers plans de diversification ont permis de développer progressivement cette culture qui vient en complément des autres.

A partir de 1994, une dizaine de producteurs se regroupent dans l'Association des Producteurs d'Ananas de Guadeloupe (APAG), créant ensuite une structure de commercialisation, la SICAPAG (fin 2003), avec une quarantaine d'adhérents.

Les plantations ont triplé depuis 25 ans, mais la production ne trouve pas de débouchés réels à l'exportation.

En plus des aléas climatiques, la filière connaît des problèmes phytosanitaires et des problèmes d'organisation.

Ananas : nombre d'exploitations et superficie

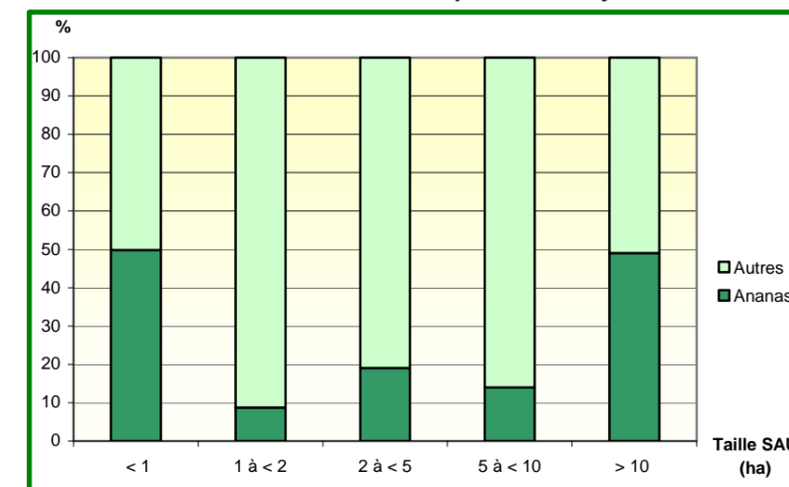


Source : Agreste – Enquête Structure 2005

En 2005, cinq cents exploitants pratiquent la culture de l'ananas.

Les petits producteurs sont les plus nombreux : sept sur dix possèdent moins de 5 ha de superficie agricole utilisée (SAU) et 25% cultivent entre 5 et 10 ha. Les plantations de 10 ha et plus, plus professionnelles ne sont qu'une vingtaine. Chacune de ces trois catégories d'exploitations valorise le tiers de la sole ananas.

Part de l'ananas dans la SAU des exploitations ayant de l'ananas



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Cette culture occupe en moyenne 14% de la SAU des exploitations ayant de l'ananas. Celles qui possèdent moins d'un hectare d'ananas y consacrent la moitié de leur SAU.

Taille moyenne de la.....par exploitation	
• SAU	5,36 ha
• Culture	0,74 ha
Emploi de la filière	
	Nombre UTA
Pop. Fam. Tot.	750 350
Sal. Perm.	110 100
Sal. Sais.	370 20

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

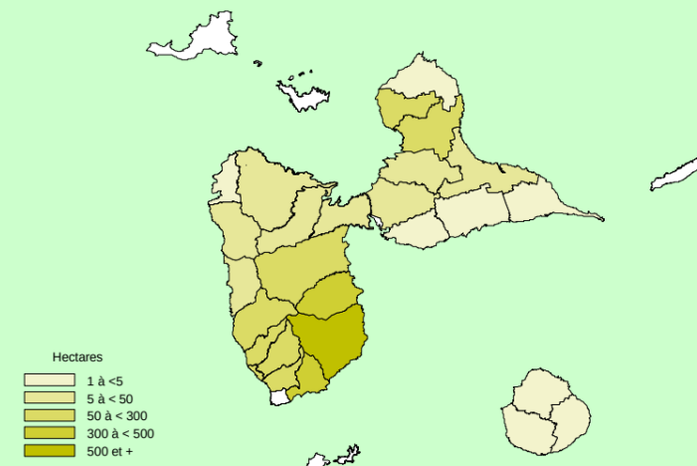


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



BANANE

Répartition des parcelles plantées en banane par commune



Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : F. DUBUC et L. AURELA
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Agreste Guadeloupe – N°11 – Juin 2008

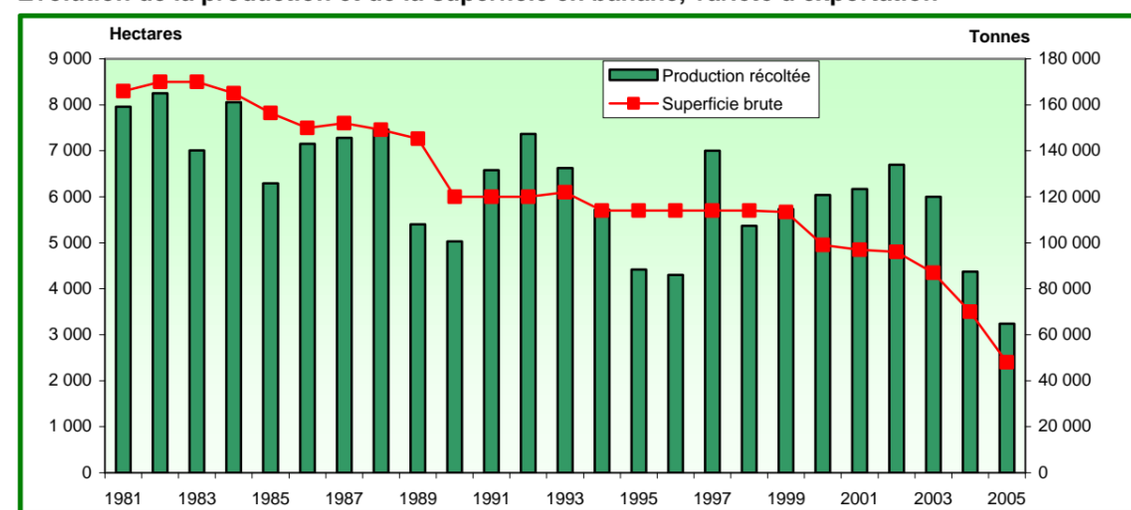
Forte régression de la culture bananière

Banane, variété d'exportation : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	8 300	8 500	8 500	8 250	7 820	7 500	7 600	7 460	7 260	6 000	6 000	6 000	6 100	5 700	5 700	5 700	5 700	5 700	5 670	4 950	4 850	4 800	4 350	3 500	2 400
Rendement (t/ha)	19,2	19,4	16,5	19,5	16,1	19,1	19,2	20,0	14,9	16,8	21,9	24,6	21,7	20,1	15,5	15,1	24,6	18,8	20,2	24,4	25,4	27,9	27,6	25,0	27,0
Production récoltée (t)	159 200	165 000	140 150	161 100	125 855	143 085	145 599	149 254	108 026	100 633	131 530	147 396	132 494	114 451	88 403	85 970	140 000	107 332	114 703	120 750	123 399	133 962	120 049	87 500	64 800
dont Consommation locale	42 247	42 612	37 720	35 712	23 500	26 000	25 000	25 400	20 100	18 000	21 500	29 751	27 484	24 739	20 776	20 406	27 232	23 674	21 761	22 690	23 027	27 379	23 769	15 021	9 825
Exportation	116 953	122 388	102 430	125 388	102 355	117 385	120 599	123 854	87 926	82 633	110 030	111 072	98 981	84 341	63 207	61 233	97 635	78 659	84 100	89 000	91 226	97 000	87 961	65 730	51 700
Prix (€/tonnes)	286,6	333,9	367,4	410,1	433,0	449,7	463,4	500,0	440,6	483,3	544,2	448,2	352,2	379,6	266,8	158,5	365,9	394,8	294,2	561,4	586,1	531,5	519,2	542,2	565,0
Marché local	332,3	332,3	283,6	326,2	320,1	352,2	463,4	365,9	323,2	518,3	426,9	304,9	309,5	330,8	233,2	381,1	609,8	609,8	670,8	670,8	670,8	540,0	550,0	550,0	550,0
Export	282,0	333,9	376,5	417,7	451,2	463,4	477,2	515,3	460,4	478,7	558,0	474,1	364,4	388,7	274,4	108,2	320,1	350,6	228,7	228,7	381,1	260,0	260,0	300,0	430,0
Valeur de la production (1 000€)	35 617	43 306	41 070	55 483	50 099	59 964	58 825	69 373	44 965	45 776	66 728	58 721	41 322	38 319	20 669	11 971	42 415	37 378	28 934	32 194	46 778	37 048	32 235	26 396	26 885
Aide directe aux producteurs (1 000€)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 954	23 047	16 452	21 434	24 324	17 388	31 827	35 599	25 543	34 153	30 100	21 048	9 728
Valeur totale de la production (1 000€)	35 617	43 306	41 070	55 483	50 099	59 964	58 825	69 373	44 965	45 776	66 728	58 721	44 276	61 366	37 121	33 405	66 739	54 766	60 761	67 793	72 321	71 201	62 335	47 444	36 613

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

Evolution de la production et de la superficie en banane, variété d'exportation



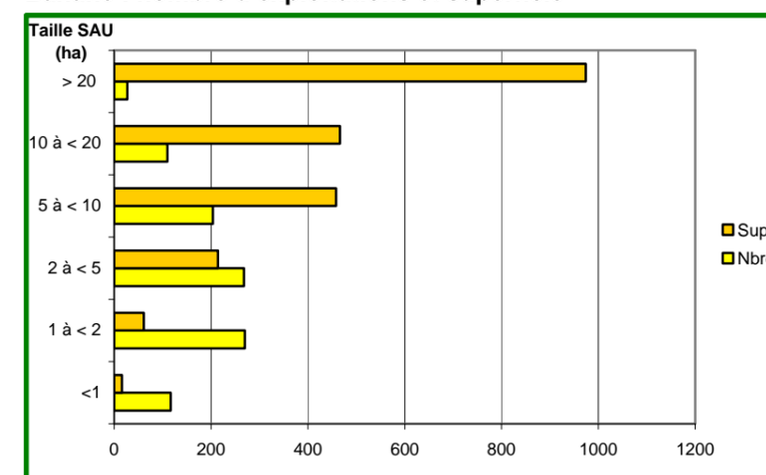
Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

La culture de la banane est étroitement liée aux aléas climatiques auxquels viennent s'ajouter les différents problèmes structurels, phytosanitaires et sociaux.

Dans le cadre de la mise en place de l'organisation commune de marché -Banane (OCM-B), le quota d'exportation alloué par Bruxelles en 1993 est de 150 000 tonnes pour la Guadeloupe. Malheureusement, ce tonnage n'a jamais été atteint. La crise s'installe et perdure. Compte tenu de son aggravation marquée par la disparition de nombreuses exploitations, les deux groupements de producteurs BANAGUA et KARUBANA se sont regroupés (décembre 2005) pour ne plus former qu'une seule structure, la SICA « Les Producteurs de Guadeloupe ».

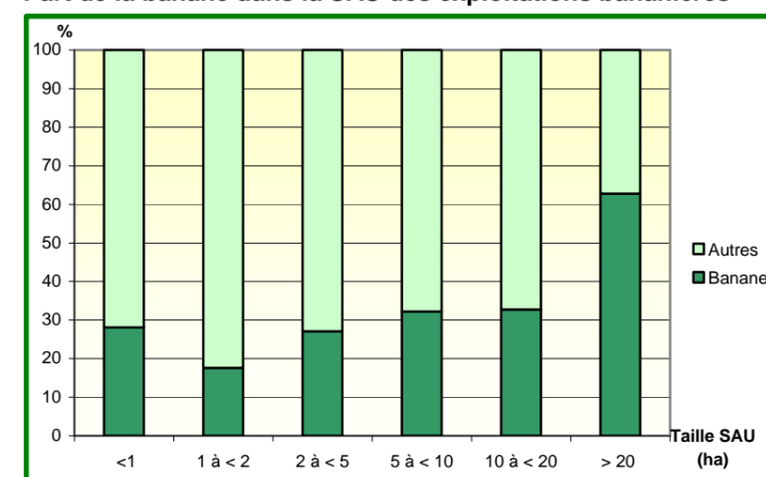
L'année 2006 sera marquée par la mise en place de la nouvelle réglementation communautaire et sera une année de transition avec la mise en oeuvre de la réforme de l'OCM-B d'une part, et du nouveau régime d'aides dans le cadre du Programme d'options spécifiques à l'éloignement et à l'insularité (POSEI) des départements d'Outre-Mer d'autre part.

Banane : nombre d'exploitations et superficie



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Part de la banane dans la SAU des exploitations bananières



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

En 2005, un millier d'exploitants cultivent de la banane (variétés d'exportation et autres).

Les unités possédant de 1 à 5 hectares de terres sont les plus nombreuses (54%) mais se partagent seulement 13% des bananeraies. Celles valorisant plus de 20 ha, peu nombreuses (3%), cultivent 45% des surfaces couvertes par les plantations.

Les exploitations bananières possèdent 5 600 hectares de surface agricole utilisée (SAU).

En moyenne, un tiers de leur SAU est consacrée à la culture de la banane. Ce pourcentage se situe à plus de 60% pour les exploitations de 20 ha et plus.

Taille moyenne de la.....par exploitation
 • SAU 5,62 ha
 • Culture 2,20 ha

Emploi de la filière

	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	1 480	730
Sal. Perm.	1 180	1 130
Sal. Sais.	960	80

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49



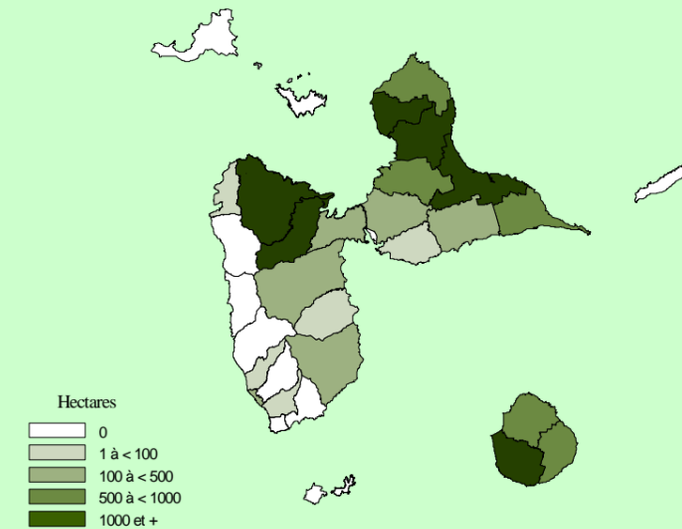
Fiche agricole de 1981 à 2005

AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



CANNE A SUCRE

Répartition des parcelles plantées en canne par commune



Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : F. DUBUC et L. AURELA
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Direction de L'Agriculture et de la Forêt

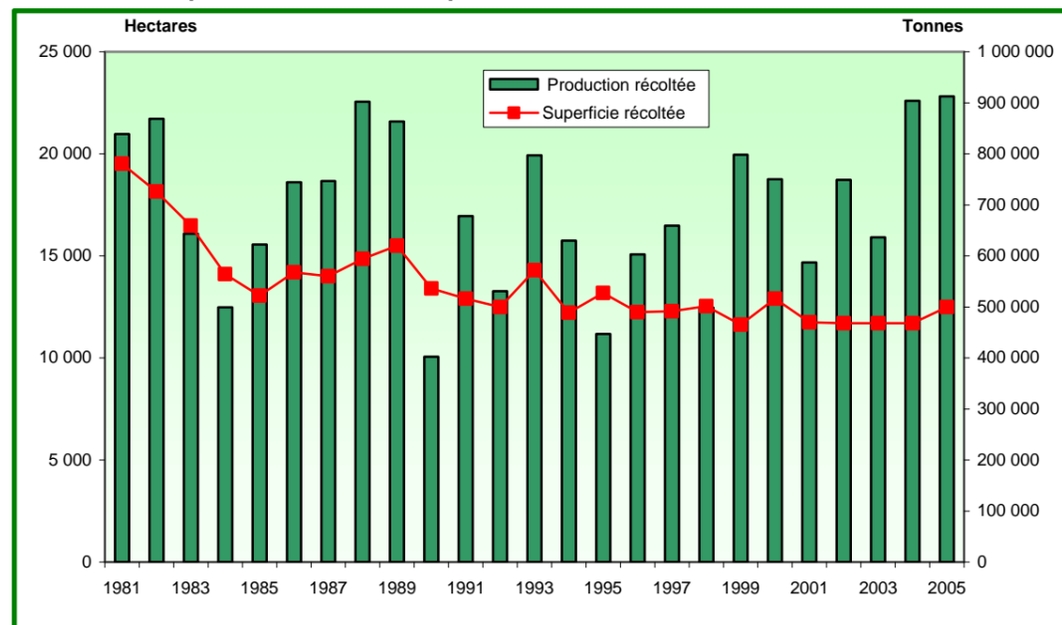
Depuis 1981, la surface cannière ne cesse de se réduire

Canne à sucre : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	21 000	19 600	17 700	15 200	14 100	15 300	15 800	15 580	16 530	14 985	16 660	15 500	15 066	13 514	14 868	13 282	12 632	12 894	12 650	14 060	13 750	14 300	14 100	14 800	13 730
Superficie récoltée (ha)	19 520	18 150	16 480	14 100	13 050	14 200	14 000	14 850	15 500	13 400	12 900	12 500	14 289	12 219	13 179	12 247	12 292	12 531	11 630	12 900	11 750	11 700	11 700	11 700	12 500
Rendement (t/ha)	42,97	47,84	39,05	35,39	47,71	52,40	53,31	60,76	55,71	30,04	50,60	42,45	55,79	51,55	33,92	49,21	53,62	39,81	68,62	58,13	49,97	64,03	54,39	77,26	72,99
Production récoltée	838 768	868 357	643 600	499 064	622 574	744 149	746 345	902 224	863 463	402 530	678 000	530 672	797 140	629 831	447 047	602 678	659 080	498 804	798 072	749 932	587 193	749 113	636 418	903 903	912 323
Dont usines	788 321	839 819	615 973	464 479	590 226	712 577	719 987	870 219	830 963	334 530	623 000	478 192	748 266	574 931	375 765	531 935	583 019	431 238	718 110	674 822	510 584	657 568	572 310	841 659	841 059
distilleries	49 447	27 538	26 627	33 585	31 348	30 572	25 358	30 551	31 000	38 000	30 000	36 820	36 394	34 360	49 142	47 663	47 446	50 246	61 882	51 240	55 729	71 545	47 221	53 844	61 064
Prix du tonnage broyé (€ / t) par les :																									
* usines	21,0	27,4	35,7	35,7	40,5	44,8	44,3	44,2	46,9	43,5	46,9	31,6	46,2	56,6	52,1	54,1	58,6	58,6	31,3	34,5	41,7	28,9	39,5	29,0	29,3
* distilleries	21,0	27,4	35,7	35,7	40,5	44,8	44,3	44,2	46,9	42,7	43,6	50,6	50,7	51,5	55,9	57,9	58,6	58,7	50,5	69,4	61,6	52,5	53,5	56,3	54,2
Valeur de la production (1000€)	17 638	23 827	22 965	17 825	25 285	33 313	33 135	39 908	40 535	17 105	31 307	17 454	38 429	34 984	22 987	32 383	37 951	28 812	26 263	27 664	25 457	23 441	25 666	27 887	28 468
Aide directe au produit(1000€)	1 323	1 856	1 380	1 243	1 873	1 799	1 616	1 674	1 677	6 880	11 240	9 860	14 540	13 020	9 470	12 870	13 670	10 340	16 620	16 040	12 776	17 383	16 377	22 497	22 544
Valeur totale de la production (1000€)	18 961	25 683	24 345	19 068	27 158	35 112	34 751	41 582	42 212	19 155	33 289	27 644	40 009	36 766	24 934	34 296	38 300	31 466	42 886	43 707	38 233	40 824	42 043	50 384	51 012
Production de sucre (t)	59 446	71 757	57 519	41 245	53 149	65 589	63 181	76 128	78 188	25 823	53 151	52 628	63 228	57 575	32 563	48 896	57 386	38 294	65 170	66 154	55 962	51 726	63 555	74 041	72 830
Production de rhum (HAP)	91 640	92 172	68 751	64 883	76 422	67 015	68 058	74 552	79 550	72 133	59 855	55 578	71 310	41 100	49 814	66 483	57 827	63 129	72 455	77 835	61 187	67 151	54 813	55 530	58 830

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA) et Publication agricole finale (PAF)

Evolution de la production et de la superficie récoltée en canne à sucre



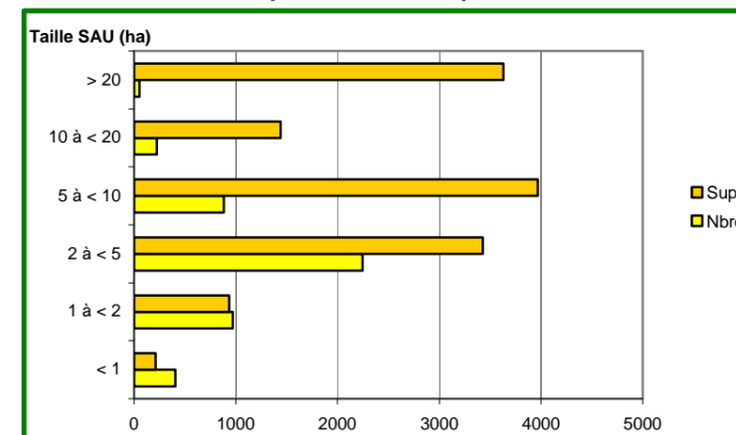
Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Publication agricole finale (PAF)

Le secteur canne-sucre-rhum est une filière la plus structurée dans le département, entre les fonctions et les acteurs qui contribuent à la production.

A partir de 1984, un Plan de Rénovation est mis en place pour stabiliser la régression de la sole cannière : il s'agit de planter ou replanter plus de 3 000 hectares tous les ans. Les effets de ce plan se répercutent irrégulièrement à partir de 1986 jusqu'en 1993.

Chaque campagne sucrière est précédé par des négociations annuelles obligatoires (NAO) qui ont souvent des incidences sur la date de démarrage de la récolte.

Canne : nombre d'exploitations et superficie

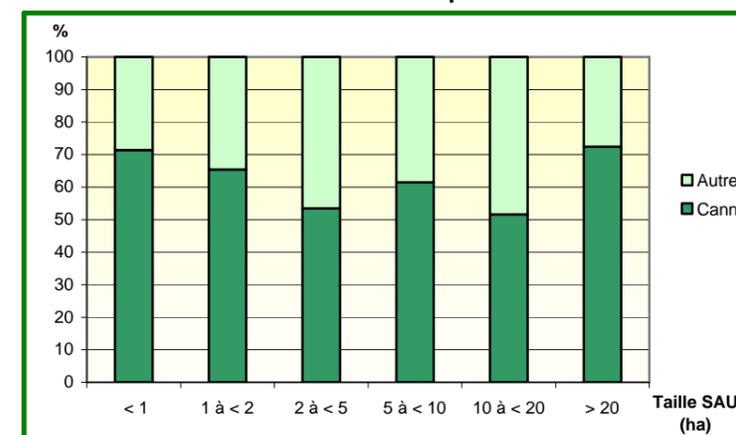


Source : Agreste – Enquête Structure 2005

En 2005, les exploitations cannières ayant une SAU comprise entre 2 et moins de 10 ha sont les plus nombreuses (deux exploitations sur trois) et elles valorisent plus de la moitié de la surface cannière. La centaine d'exploitations cultivant 10 ha et plus couvrent 38% des surfaces plantées en canne.

Les unités cannières possèdent 22 300 ha de surface agricole utilisée (SAU), dont les deux tiers sont consacrés à la canne.

Part de la canne dans la SAU des exploitations cannières



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Taille moyenne de la.....par exploitation		
• SAU	4,67 ha	
• Culture	2,85 ha	
Emploi de la filière		
	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	7 150	3 240
Sal. Perm.	570	540
Sal. Sais.	8 230	370

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais

97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

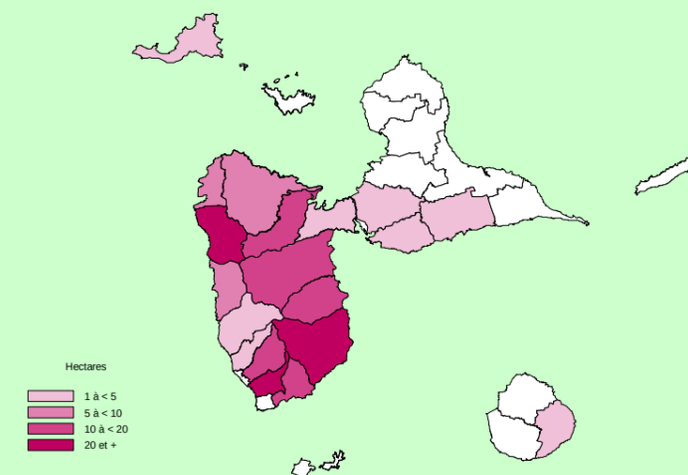


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



FLEURS

Répartition des parcelles plantées
en fleurs par commune



Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : L. AURELA et F. DUBUC
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique
et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Ministère de l'Agriculture
de l'Alimentation, de la Pêche
et des Affaires Rurales

Direction de l'Agriculture et de la Forêt

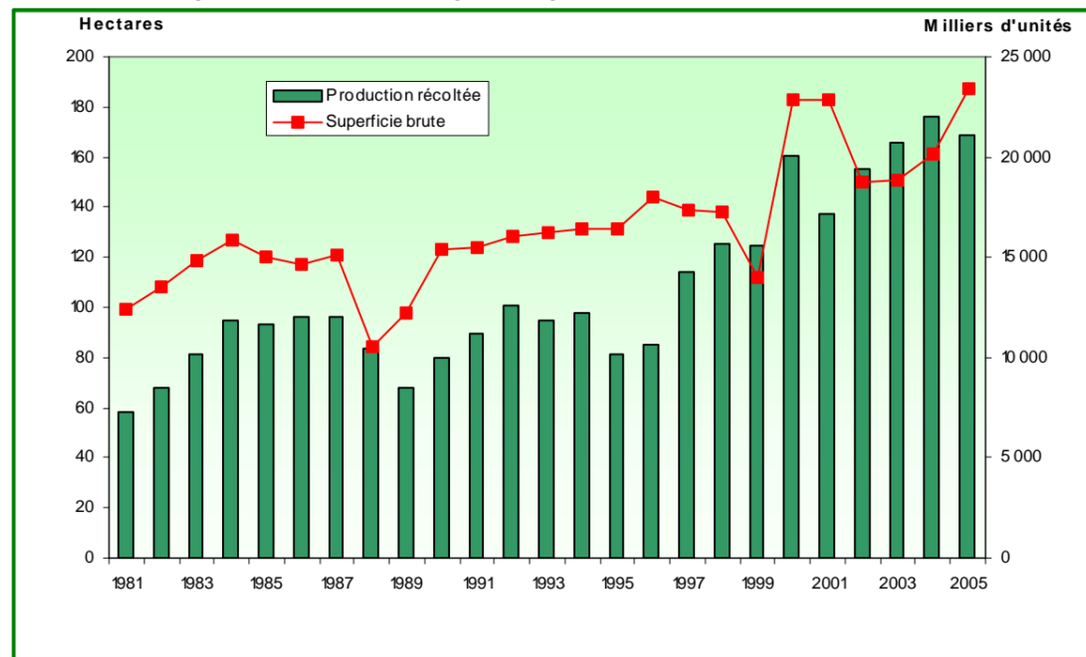
Une petite superficie qui a doublé depuis 1981

Fleurs coupées : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	99	108	119	127	120	117	121	84	98	123	124	128	130	131	131	144	139	138	112	183	183	150	151	161	187
Superficie en production (1 000 unités/ha)	93	104	98	109	114	106	104	80	87	207	200	113	116	118	133	133	125	119	96	157	146	142	144	159	171
Production récoltée (1 000unités)	7 235	8 505	10 185	11 829	11 646	12 003	12 060	10 445	8 467	9 964	11 170	12 568	11 876	12 187	10 202	10 668	14 227	15 706	15 613	20 020	17 170	19 442	20 685	22 019	21 103
dont Marché	n.d	n.d	10 086	11 698	11 225	11 464	11 527	9 810	8 194	4 967	5 324	5 875	5 130	5 380	4 735	4 650	5 140	5 945	5 420	6 022	7 880	5 756	5 965	4 718	4 398
Exportation	n.d	n.d	99	131	190	300	292	427	105	80	115	714	722	605	500	475	4 320	6 880	6 750	11 486	7 677	11 195	12 311	14 352	13 985
Valeur totale de la production (1 000€)	2 263	2 933	2 836	2 874	3 599	3 530	3 763	4 267	5 403	2 780	3 205	4 039	3 959	4 252	3 921	4 059	6 011	10 646	14 540	24 547	13 157	16 901	22 000	23 099	24 959

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

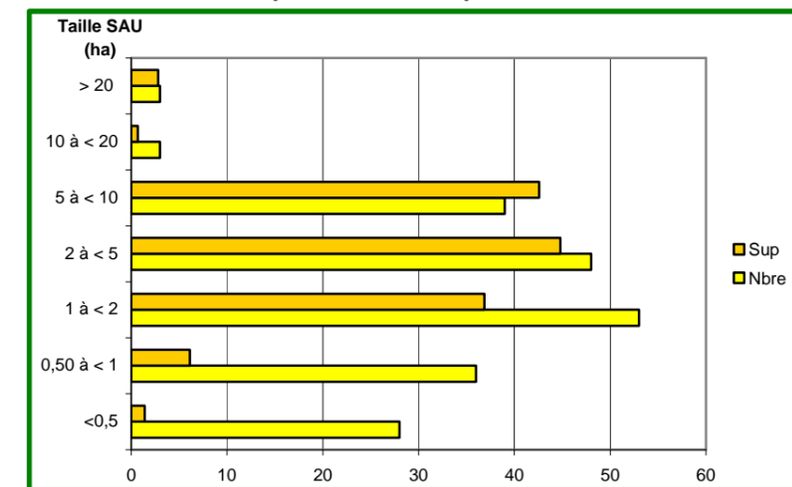
Evolution de la production et de la superficie plantée en fleurs



Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

La superficie cultivée en fleurs coupées a doublé entre 1981 et 2005. La production horticole connaît un développement certain malgré les problèmes de dépérissements causés par une bactérie spécifique qui a affecté, depuis 1982, la production d'anthuriums hybrides et standards. Il existe en Guadeloupe des espèces endémiques intéressantes déjà bien exploitées, mais la lutte contre la concurrence suppose une offre plus diversifiée, qui passe par l'importation de vitro plants qui ont montré une tolérance à la bactériose, notamment pour les anthuriums. Mais, la réglementation régissant l'introduction d'espèces végétales est sévère et pour la rendre possible, une structure de confinement doit être créée.

Fleurs : nombre d'exploitations et superficie



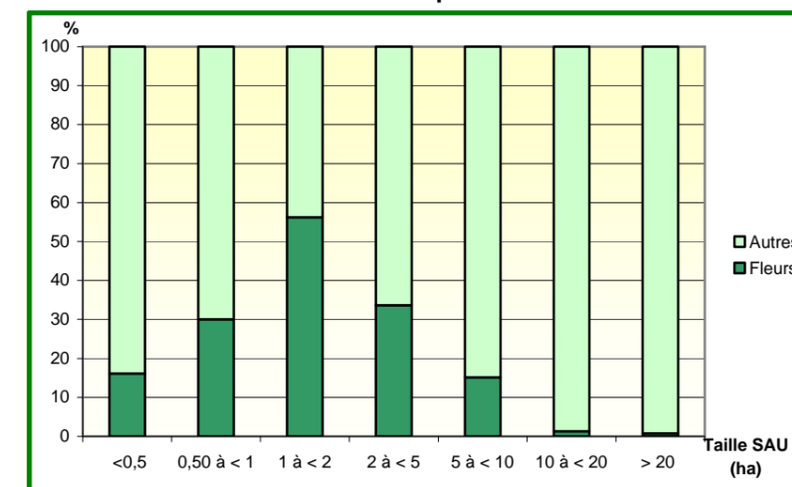
Source : Agreste – Enquête Structure 2005

En 2005, plus de 200 exploitations cultivent des fleurs. Les petites exploitations ayant moins d'un hectare de terres (3 sur 10) valorisent 6% des cultures florales.

Les exploitations de 1 à moins de 5 ha (5 sur 10), occupent 60 % de la sole « fleurs ». Les exploitations dépassant 5 ha hectares (2 sur 10) détiennent le tiers des plantations florales.

Ces plantations couvrent 15% de la SAU des exploitations concernées. Dans celles ayant entre 1 et 2 hectares de SAU, les fleurs occupent 56% des terres.

Part des fleurs dans la SAU des exploitations florales



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Taille moyenne de la...par exploitation		
• SAU	4,36 ha	
• Culture	0,64 ha	
Emploi de la filière		
	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	340	200
Sal. Perm.	240	230
Sal. Sais.	180	30

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

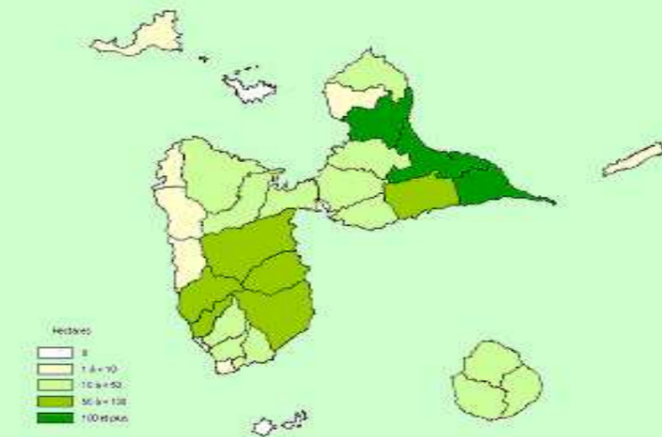


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



LEGUMES FRAIS

Répartition des parcelles plantées en légumes frais par commune



Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : F. DUBUC et L. AURELA
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Direction de L'Agriculture et de la Forêt

LES LEGUMES FRAIS (y c. melon)

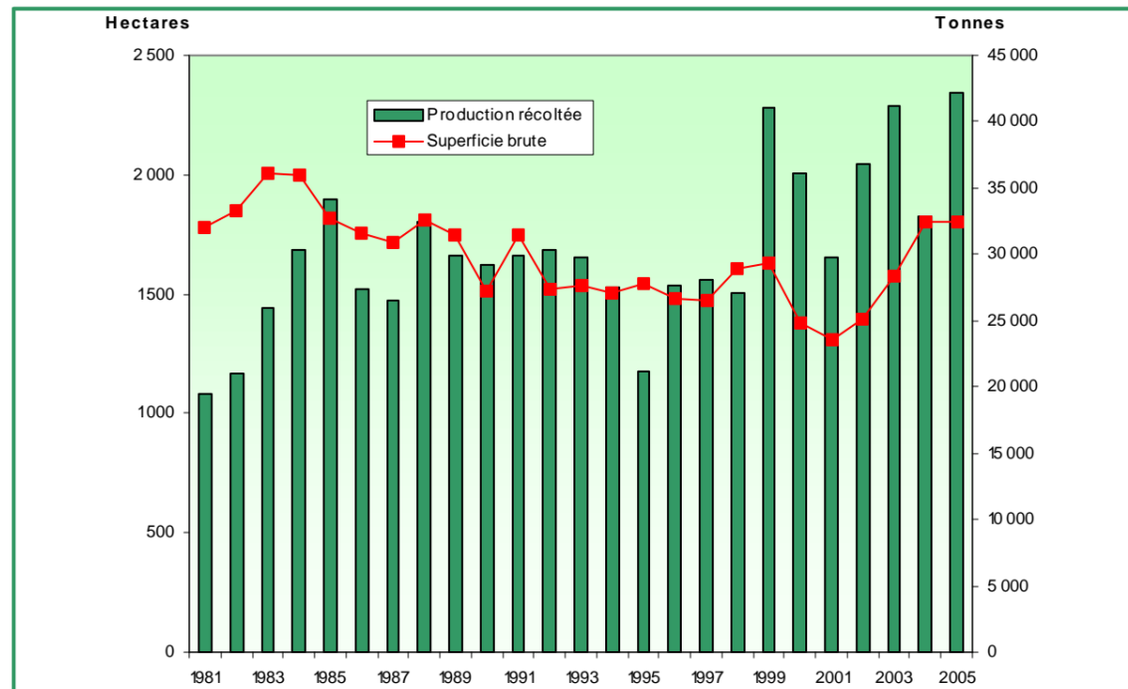
Les légumes frais, des produits qui ne s'exportent plus

Légumes frais : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute	1 777	1 852	2 005	2 000	1 820	1 755	1 719	1 812	1 751	1 510	1 749	1 517	1 538	1 508	1 546	1 479	1 474	1 603	1 633	1 380	1 307	1 394	1 572	1 800	1 806
Superficie développée (ha)	2 277	2 361	2 703	2 779	2 174	2 098	2 041	2 260	2 436	2 689	2 806	2 552	2 494	2 494	2 518	2 475	2 478	2 648	2 673	2 348	1 894	2 163	2 442	2 569	2 606
Rendement (t/ha)	8,5	8,9	9,6	10,9	15,7	13,1	13,0	14,3	12,3	10,9	10,6	11,9	11,9	11,0	8,4	11,2	11,4	10,2	15,3	15,4	15,7	17,0	16,8	12,8	16,2
Production récoltée (tonne)	19 428	21 053	25 999	30 259	34 184	27 433	26 550	32 404	29 971	29 233	29 880	30 330	29 759	27 501	21 186	27 668	28 126	27 096	41 002	36 076	29 764	36 835	41 144	32 860	42 176
Dont Marché	14 907	16 471	21 259	24 856	27 052	25 342	24 960	31 080	28 315	25 241	25 743	15 214	14 768	13 508	11 115	13 975	15 648	15 091	24 610	21 488	16 981	20 964	24 191	19 161	26 982
Exportation	3 587	3 639	3 140	3 899	5 001	1 776	1 590	1 324	1 656	2 661	2 662	2 748	2 578	2 127	1 854	1 804	2 193	2 352	2 613	3 414	3 619	4 238	4 830	4 910	4 459
Valeur totale de la production (1 000€)	15 057	17 138	24 002	26 932	31 670	29 161	35 596	40 875	38 908	37 780	39 690	38 126	33 658	31 749	26 987	32 060	28 930	30 719	45 579	40 595	32 745	36 146	46 547	42 671	51 772

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

Evolution de la production et de la superficie en légumes frais



Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

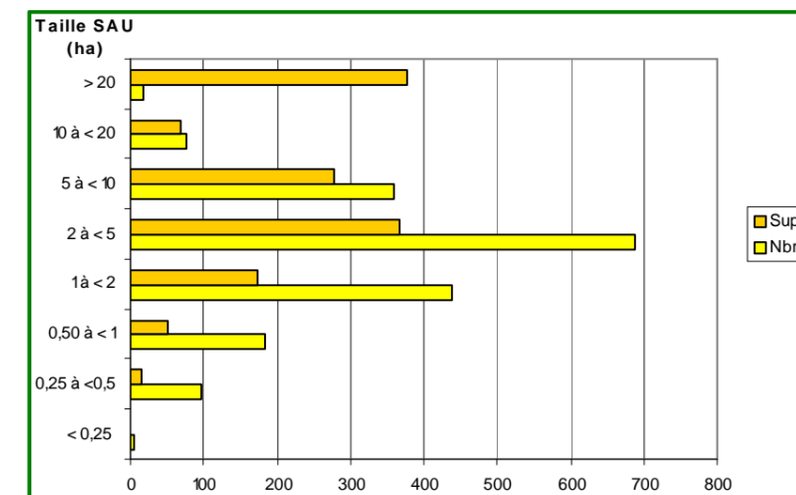
En 25 ans, la culture légumière a connu un essor important. La surface consacrée aux légumes frais se maintient en dessous des 2 000 hectares alors que la production progresse de plus de la moitié. L'agriculteur valorise les parcelles par plusieurs rotations : 2 600 ha de superficie développée.

Cet essor important s'explique par le déplacement des agriculteurs de la Basse-Terre, suite à l'éruption de la Soufrière (1976), vers le Nord de la Basse-Terre et surtout vers la Grande-Terre. Avec leur savoir faire manuel, ils ont pu développer la petite mécanisation et l'irrigation sur des parcelles mieux adaptées.

Cependant, ces cultures sont sensibles aux déséquilibres hydriques et nutritionnels ainsi qu'aux attaques parasitaires qui fluctuent sur les rendements et sur les prix. L'exportation des légumes locaux se résume essentiellement au melon, la tomate s'exporte vers la Martinique.

La filière a du mal à s'organiser : les coopératives se succèdent les unes aux autres. Des réflexions sont en cours pour la création d'un Marché d'intérêt régional (MIR).

Légumes frais : nombre d'exploitations et superficie



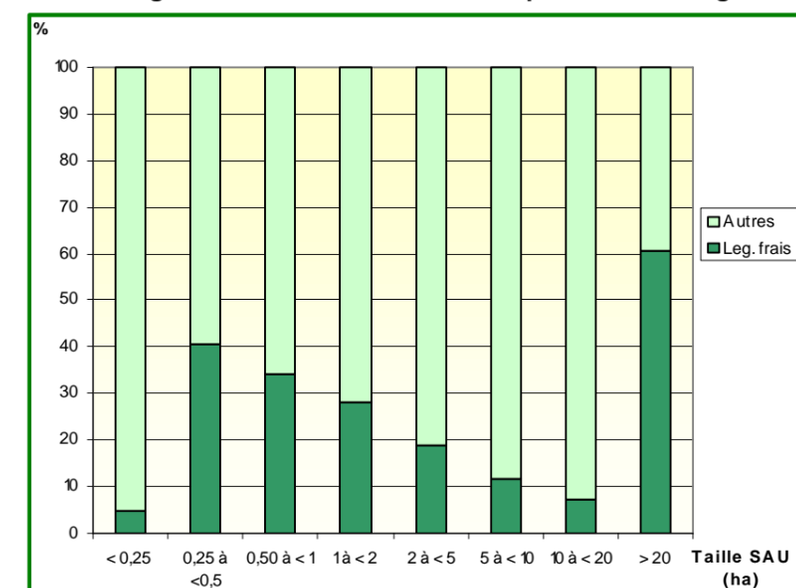
Source : Agreste – Enquête Structure 2005

En 2005, 1 900 agriculteurs produisent des légumes frais principalement en plein champ (sept hectares sur dix).

Les exploitations légumières dont la taille se situe entre un et cinq hectares (6 sur 10) mettent en valeur les deux cinquièmes de la sole « légumes frais ». Elle occupe en moyenne 20 % de leur superficie agricole utilisée (SAU).

Les unités de plus de 20 ha, plus professionnelles, consacrent la moitié de leur SAU à la culture des légumes frais.

Part des légumes frais dans la SAU des exploitations de légumes



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Taille moyenne de la.....par exploitation		
• SAU	3,91 ha	
• Culture	0,72 ha	
Emploi de la filière		
	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	3 090	1 650
Sal. Per.	450	340
Sal. Sais.	2 200	200

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais

97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

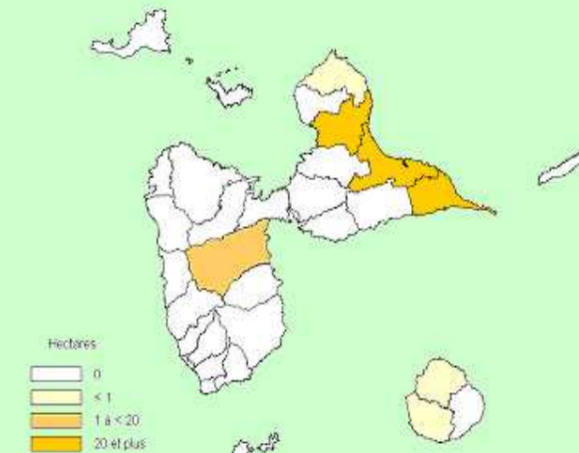


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



MELON

Répartition des parcelles plantées en melon par commune



Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : F. DUBUC et L. AURELA
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Direction de L'Agriculture et de la Forêt

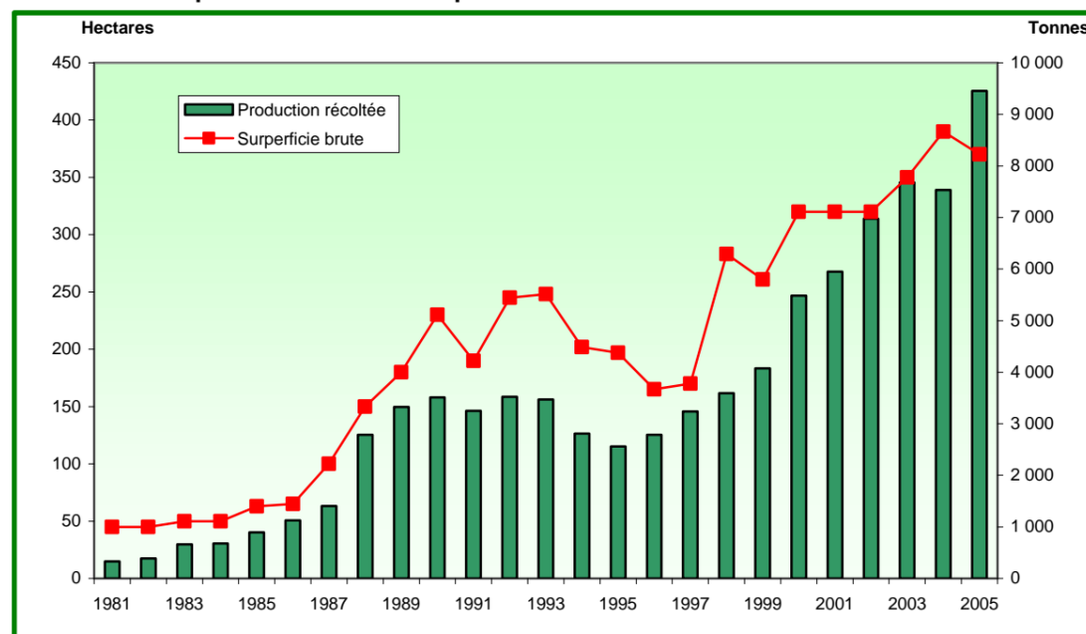
Un exemple de réussite pour l'agriculture guadeloupéenne

Melon : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	45	45	50	50	63	65	100	150	180	230	190	245	248	202	197	165	170	283	261	320	320	320	350	390	370
Superficie développée (ha)	60	45	76	73	86	85	120	180	216	276	228	253	248	202	197	165	170	283	261	360	350	370	412	420	450
Rendement (t/ha)	5,5	8,7	8,7	9,3	10,4	13,2	11,7	15,5	15,4	12,7	14,3	13,9	14,0	13,9	13,0	16,9	19,1	12,7	15,6	15,2	17,0	18,9	18,6	17,9	17,6
Production récoltée (t)	330	390	660	678	894	1 124	1 404	2 784	3 324	3 510	3 252	3 522	3 472	2 808	2 561	2 785	3 240	3 594	4 072	5 485	5 950	6 978	7 681	7 534	7 912
dont Marché	330	390	660	650	795	834	898	1 717	1 898	600	810	700	500	430	320	747	650	813	873	1 300	1 527	2 040	2 270	1 953	2 370
Exportation	n.d	n.d	n.d	28	99	290	506	1 067	1 426	2 620	2 430	2 695	2 477	1 960	1 822	1 637	2 026	2 350	2 610	3 400	3 614	4 200	4 830	4 910	4 418
Prix moyen (€/kg)	0,76	0,84	0,76	0,96	1,05	1,49	1,49	1,43	1,26	1,36	1,50	1,46	1,08	1,23	1,11	1,30	0,85	1,00	1,01	0,96	0,95	0,91	0,99	1,06	0,94
Marché	0,76	0,84	0,76	0,93	0,99	1,27	1,12	1,07	0,78	1,30	1,30	1,30	1,30	1,23	1,28	1,27	1,27	0,66	0,63	0,70	0,47	0,60	0,64	0,72	0,74
Export	n.d	n.d	n.d	1,75	1,52	2,13	2,13	2,00	1,90	1,52	1,58	1,52	1,20	1,45	1,30	1,58	0,91	1,28	1,33	1,27	1,36	1,22	1,26	1,33	1,24
Valeur totale de la production (1 000€)	252	327	503	654	936	1 675	2 086	3 970	4 189	4 772	4 884	5 145	3 736	3 464	2 847	3 623	2 769	3 598	4 105	5 273	5 661	6 384	7 577	7 962	7 437

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

Evolution de la production et de la superficie en melon



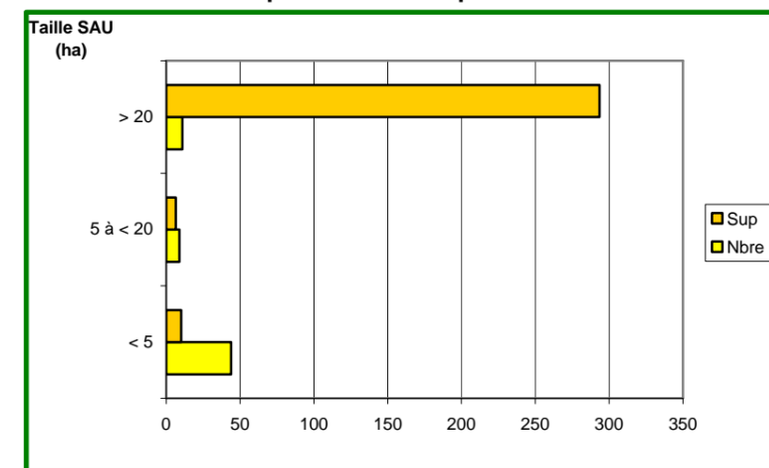
Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

La Production de melon s'est réellement mise en place en 1983 avec la création de l'Association des Producteurs de melon. Aujourd'hui, 5 groupements se partagent le marché dont 4 tournés vers l'exportation. Une demande d'appellation d'Identification géographique protégée (IGP) a été soumise auprès des instances européennes.

Troisième produit agricole à l'export (2/3 de la production exportés), cette culture est devenue un atout principal de l'agriculture guadeloupéenne, affectée principalement par les pluies et les fortes sécheresses.

Cependant, cette filière en plein essor est limitée par la disponibilité du foncier agricole guadeloupéen, soumise à des contraintes fortes de fret aérien et à la concurrence de nouveaux bassins de production étrangers. Certains groupes sont implantés en Afrique et dans la Caraïbe.

Melon : nombre d'exploitations et superficie



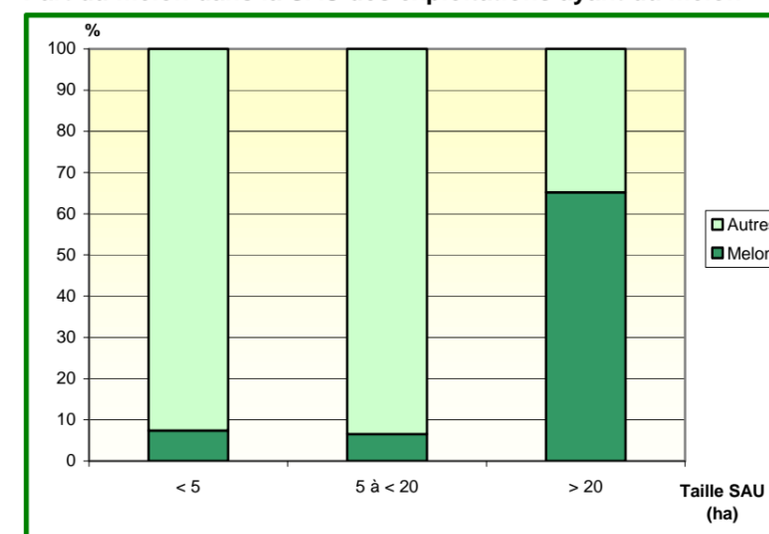
Source : Agreste – Enquête Structure 2005

La culture du melon est une filière bien structurée, conduite par des professionnels.

En 2005, les exploitations ayant 20 ha et plus de terres (2 sur 10) possèdent quasiment toute la sole melonnière (95%).

Les producteurs cultivant moins de cinq hectares sont les plus nombreux (7 sur 10) mais valorisent seulement 3% de l'ensemble des surfaces plantées en melon.

Part du melon dans la SAU des exploitations ayant du melon



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Les unités melonnières possèdent 700 hectares de superficie agricole utilisée. Les plus grosses (20 ha et plus) consacrent les deux tiers de leur SAU à ce fruit.

Taille moyenne de la par exploitation

- SAU 10,71 ha
- Culture 4,84 ha

Emploi de la filière

	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	140	80
Sal. Perm.	30	20
Sal. Sais.	250	50

Aléas climatiques marquants

Les productions agricoles guadeloupéennes sont soumises aux divers aléas climatiques qui se succèdent au cours des années et qui ont de fortes incidences sur le développement des différentes filières.

- Cyclones et tempêtes : 1988 (tempête tropicale Gilbert), 1989 (Hugo), 1995 (Luis et Marylin), 1998 (Georges)
- Sécheresse en 1983 et 2001
- Pluie en 2004

Sigles et abréviations

PAF : Production Agricole Finale
SAA : Statistique Agricole Annuelle
SAU : Surface agricole utilisée
UTA : Unité de Travail Annuel

Pop. Fam. Tot. : Population familiale totale
Sal. Per. : Salariés permanents
Sal. Sais : Salariés saisonniers
n.d : non disponible

Adresses utiles

•Direction de l'Agriculture et de la Forêt

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 09
Fax : 05 90 99 09 10

•Service de la protection des végétaux

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 82 03 23
Fax : 05 90 83 75 09

•Direction des services vétérinaires

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 09 19
Fax : 05 90 99 09 20

Jardin d'Essais
97110 Pointe-à-Pitre
Tél. : 05 90 21 57 76
Fax : 05 90 90 23 41

•Antenne des îles du Nord

Lot 31 Baie-Orientale
97150 Saint-Martin
Tél. : 05 90 87 38 67
Fax : 05 90 87 38 67

•Lycée Agricole

Convenance
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 95 27 66
Fax : 05 90 65 14 70

•Office National des Forêts

Jardin Botanique
97100 Basse-Terre
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•CIRAD

Station de Roujol
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 86 30 21
Fax : 05 90 86 80 77

•Chambre d'agriculture

Espace régional agricole
B.P. 35
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 25 17 17
Fax : 05 90 26 07 22

•CNASEA

Immeuble Foumi
Voie verte JARRY
97122 Baie-Mahault
Tél. : 05 90 38 76 47
Fax : 05 90 32 79 56

•INRA

Domaine de Duclos
Prise d'eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : 05 90 99 28 99
Fax : 05 90 81 48 77

•SAFER

B.P 2063
97122 JARRY CEDEX
Tél. : 05 90 32 57 57
Fax : 05 90 26 78 49

Fiche agricole de 1981 à 2005

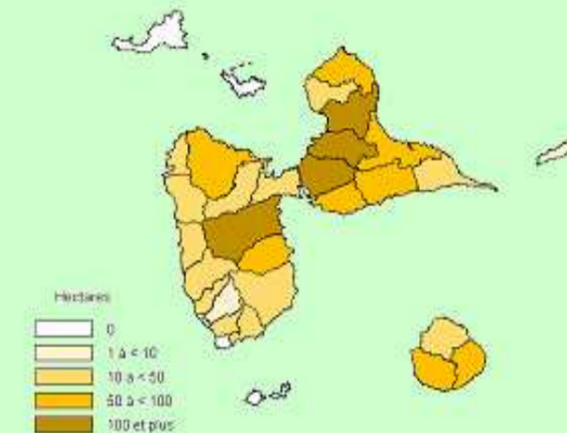


AGRESTE LA STATISTIQUE AGRICOLE



TUBERCULES

Répartition des parcelles plantées
en tubercules par commune



Source : Agreste - Recensement agricole 2000

Directeur de la publication : G. GRIVAULT
Rédacteur : L. AURELA et F. DUBUC
Composition : SRISE
Impression : DAF
Dépôt légal : A parution
ISSN : 2-11-090740-1
Prix : 2,50 €



Direction de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique
et Economique
Jardin botanique – Circonvallation
97109 BASSE-TERRE
Tél. : 05 90 99 09 08 / Fax : 05 90 99 09 10
Site internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr



Ministère de l'Agriculture
de l'Alimentation, de la Pêche
et des Affaires Rurales
Direction de l'Agriculture et de la Forêt

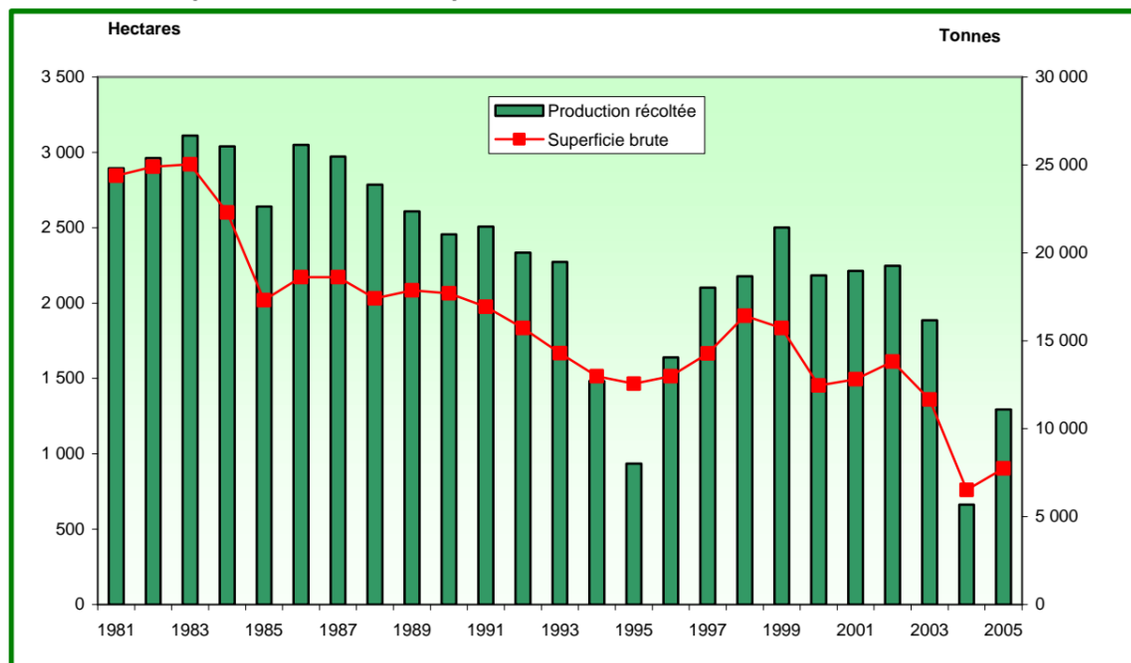
Les plantations en tubercules ont perdu les deux tiers de leur surface

Tubercules : 1981 à 2005

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Superficie brute (ha)	2 845	2 905	2 920	2 600	2 019	2 171	2 171	2 031	2 085	2 065	1 975	1 835	1 668	1 515	1 465	1 515	1 665	1 915	1 835	1 453	1 495	1 613	1 359	760	903
Production récoltée (t)	24 818	25 383	26 670	26 046	22 628	26 129	25 475	23 879	22 364	21 055	21 495	20 003	19 484	12 713	8 021	14 063	18 023	18 673	21 436	18 712	18 980	19 264	16 170	5 689	11 096
Plants	3 600	3 750	3 750	3 090	2 730	3 000	3 000	3 000	3 000	2 800	3 000	2 560	2 505	2 400	1 530	1 500	1 750	1 750	1 770	1 694	2 691	2 691	2 200	610	1 458
Marché	20 956	21 354	22 676	21 805	18 537	23 097	22 428	20 859	19 338	17 300	17 450	12 475	12 030	7 310	4 590	8 860	12 210	12 810	15 400	14 001	13 439	13 797	11 634	3 672	6 396
Exportation	91	99	64	59	41	32	47	20	26	24	2	2	24	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Valeur totale de la production (1 000€)	13 410	15 813	18 743	20 078	19 141	21 932	25 237	22 897	21 938	24 741	24 413	21 409	19 247	11 832	8 123	16 282	19 790	20 911	25 679	19 038	23 703	23 873	17 432	7 150	14 153

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF) et Comptes

Evolution de la production et de la superficie en tubercules



Source : Agreste – Statistique agricole annuelle (SAA), Production agricole finale (PAF)

Les tubercules, principale alimentation des foyers guadeloupéens, ont vu leur surface décliner depuis les 25 dernières années.

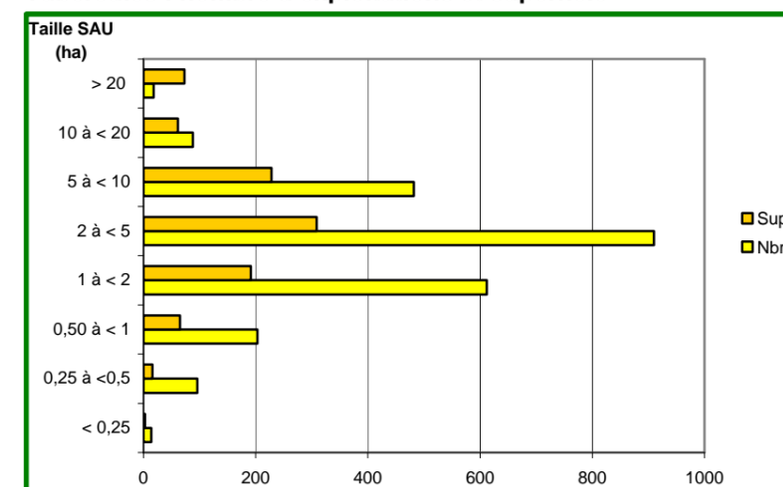
La production de tubercules connaît des cycles très différents. Elle atteint son apogée en 1983 avec 26 700 tonnes produites.

En 1986, l'amélioration des techniques culturales permet d'accroître et de régulariser cette production.

Suite à la découverte de la chlordécone (1) dans les parcelles agricoles, les surfaces plantées en tubercules diminuent de moitié à partir de 2003. A ce problème vient s'ajouter la concurrence des produits importés et la mise en place de taxes (15% pour la région et 2,5% pour l'état) sur la production locale. Cela incite les gros maraîchers à arrêter la plantation de l'igname en 2003 et à poursuivre ce mouvement l'année suivante. Par ailleurs, les intempéries dues à la pluie en 2004, ont eu de mauvaises incidences sur les rendements.

(1) Les agriculteurs désirant planter des tubercules doivent faire analyser leur sol auparavant. Si la présence du pesticide s'avère positive, la plantation de légumes racines est interdite sur les sols contaminés.

Tubercules : nombre d'exploitations et superficie



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

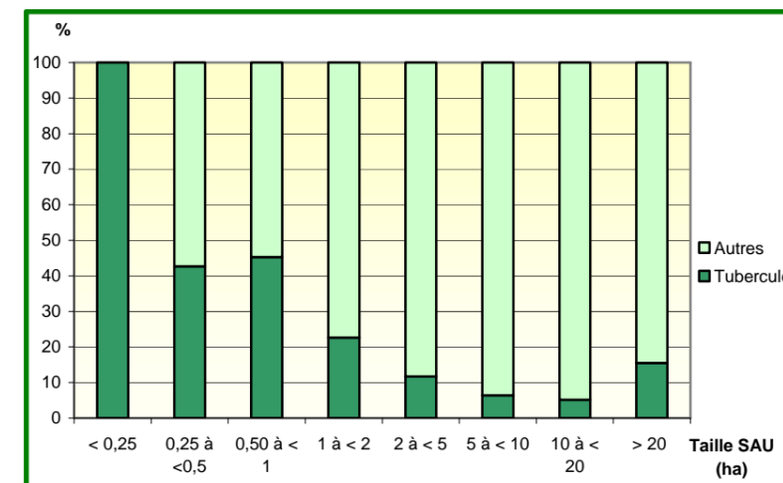
En 2005, les tubercules sont cultivés par 2 400 agriculteurs.

Les exploitations dont la taille se situe entre 2 et 5 hectares (4 sur 10) mettent en valeur le tiers de la sole « tubercule ».

Dans l'ensemble, elles possèdent 8 900 hectares de superficie agricole utilisée (SAU).

Plus elles sont grandes et moins elles se consacrent à la culture des tubercules. En moyenne, cela représente 11% de leur SAU.

Part des tubercules dans la SAU des exploitations ayant des tubercules



Source : Agreste – Enquête Structure 2005

Les exploitations de moins de 25 ares consacrent toutes leurs terres à cette culture vivrière alors que la part des exploitations ayant de 5 à moins de 20 hectares se situe à 11%.

Taille moyenne de la.....par exploitation		
• SAU	3,67 ha	
• Culture	0,39 ha	
Emploi de la filière		
	Nombre	UTA
Pop. Fam. Tot.	3 600	1 820
Sal. Perm.	200	120
Sal. Sais.	2 670	180