

La production fruitière à La Réunion

Des systèmes d'exploitation très variés, produisant plus de 40 espèces différentes de fruits, adaptées à l'exceptionnelle richesse agro-climatique de l'île

Les fruits occupent traditionnellement une place importante au sein de l'agriculture réunionnaise. Ces cultures s'étendent sur plus de 2 700 ha (soit 6 % de la Surface Agricole Utile). La valeur de la production de fruits est de l'ordre de 60 millions d'euros (soit 15 % de la production totale).

Cette étude a pour but de présenter, sur la base du Recensement Agricole 2010, les principales caractéristiques des exploitations fruitières cultivant des vergers permanents (letchis, mangues, agrumes...), et/ou semi-permanents (ananas, banane, fruit de la passion). Les deux tiers du verger sont détenus par des exploitations spécialisées en fruits. Il apparaît également que quelle que soit leur spécialisation, les exploitations ayant des fruits sont fortement diversifiées. En effet, pour 57 % d'entre elles, les fruits sont une diversification de leur production principale (canne, élevage, maraîchage).

La production locale de fruits, avec plus de 40 espèces différentes, couvre environ 70 % des besoins alimentaires en frais, mais seulement 5 % des besoins pour la transformation. L'objectif affiché par le Plan de Relance de la Filière Fruit et porté par l'interprofession, est de développer la production afin de reconquérir des parts du marché local (en frais et pour la transformation), et du marché de l'export.



Vergers de manguiers et rangs d'ananas à Saint-Gilles

Sur un total de 2 152 exploitations fruitières, 915 sont spécialisées en cultures fruitières pour 66 % de la surface en fruits

Spécialisation des exploitations (Otex*)	Nombre d'exploitations ayant des fruits	SAU (ha)	Surface en fruits (ha)	Surface moyenne en fruits (ha)	Part de la SAU en fruits (%)
Grandes cultures	152	2 570	65	0,4	3
Maraîchage et horticulture	200	530	90	0,5	17
Viticulture	0	0	0	—	—
Cultures fruitières et autres cultures permanentes	915	2 796	1 843	2,0	66
Bovins, ovins, caprins	2	18	0	0,1	1
Élevage hors-sol	54	124	33	0,6	27
Polyculture et polyélevage	829	3 768	749	0,9	20
Ensemble	2 152	9 806	2 781	1,3	28

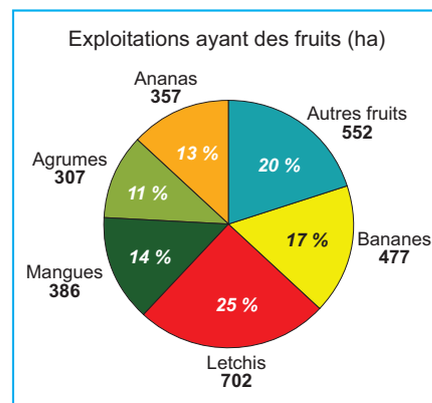
* Orientation technico-économique.

Lecture : parmi les exploitations ayant des fruits, 915 sont spécialisées en fruits, leur SAU totale représente 2 796 ha dont 1 843 ha de fruits (soit 66 % de leur SAU), leur surface moyenne en fruits est de 2 ha.

Source : Recensement agricole 2010

Une diversité de cultures fruitières exceptionnelle

Répartition des surfaces de cultures fruitières (ha)

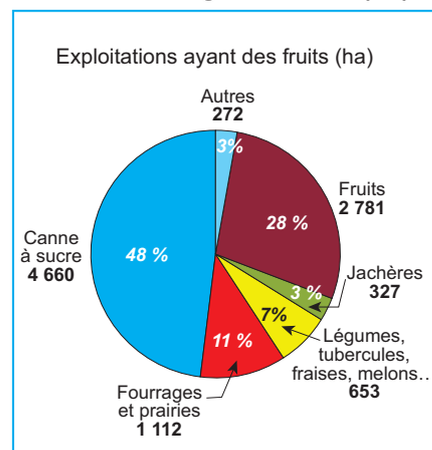


Source : Recensement agricole 2010

Des systèmes de production très diversifiés qui s'appuient sur la canne à sucre

28 % de la Surface Agricole Utile des exploitations fruitières consacrée aux fruits

Répartition de la Surface Agricole Utile (ha)



Source : Recensement agricole 2010



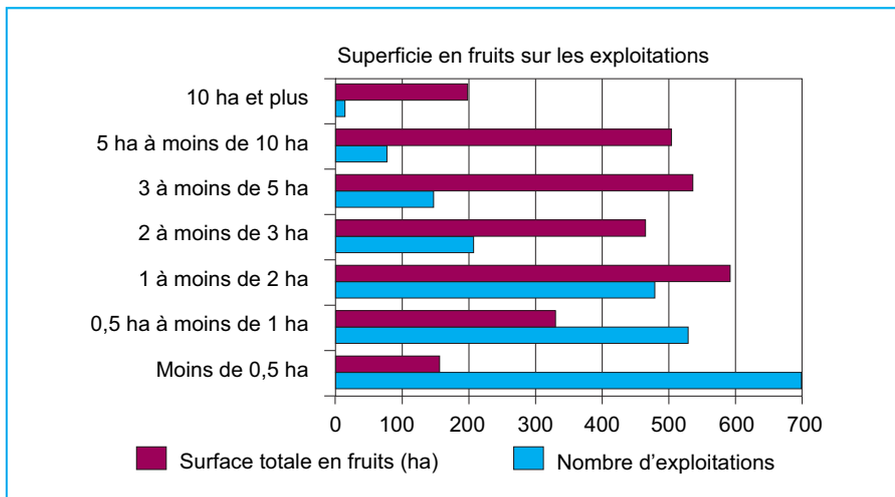
Bananiers : régimes de bananes protégés par des gaines
Photo : AROP-FL



Pitayas ou « fruits du dragon » sur le marché de Saint-Denis

Structure des vergers : le verger réunionnais se compose principalement d'exploitations ayant entre 1 et 10 ha de fruits ; elles représentent 75 % de la surface fruitière. Le reste du verger est détenu par les exploitations ayant moins de 1 ha de fruits (18 %), et par celles de plus de 10 ha de fruits (7 %)

Répartition des exploitations ayant des fruits selon leur superficie en fruits



Source : Recensement agricole 2010



Un échantillon de **mangues** parmi la cinquantaine de variétés présentes à La Réunion. Les deux variétés principalement cultivées sont la **José** et la **Cogshall** (dite « *mangue américaine* »). Mais on trouve aussi la **Carotte**, l'**Auguste**...

Plus de 6 000 personnes actives sur les exploitations fruitières, en grande partie d'origine familiale

Exploitations ayant des fruits en 2010

	Population active sur l'exploitation	Nombre d'UTA*
Chefs d'exploitation et coexploitants	2 228	1 692
Conjoints non coexploitants	1 031	432
Autres actifs familiaux	781	327
Population active familiale totale	4 040	2 451
Salariés permanents (hors main-d'œuvre familiale)	618	518
Salariés saisonniers	1 569	230
ETA	–	15
Cuma	–	3
Total	6 227	3 217

* Unité de Travail Annuel.

Source : Recensement agricole 2010



Papayes sur le marché forain du Chaudron

Le renouvellement des générations : un enjeu stratégique pour la filière

Forme juridique : l'exploitation individuelle domine

Les formes sociétaires ne représentent que 4 % des exploitations fruitières.

Statuts juridiques des exploitations fruitières

	Nombre	Pourcentage (%)
Exploitation individuelle	2 045	95
Gaec	4	0
EARL	25	1
Autres sociétés	58	3
Autres statuts	20	1
Total	2 152	100

Source : Recensement agricole 2010

Le foncier et les plantations fruitières constituent un capital financier important. La reprise de celui-ci apparaît ainsi difficile pour un jeune agriculteur qui s'installe à titre individuel. L'installation dans un cadre sociétaire permet d'envisager une transmission progressive du capital. Les formes sociétaires doivent être encouragées afin de permettre l'installation de jeunes agriculteurs dans le cadre d'une transmission progressive entre générations.

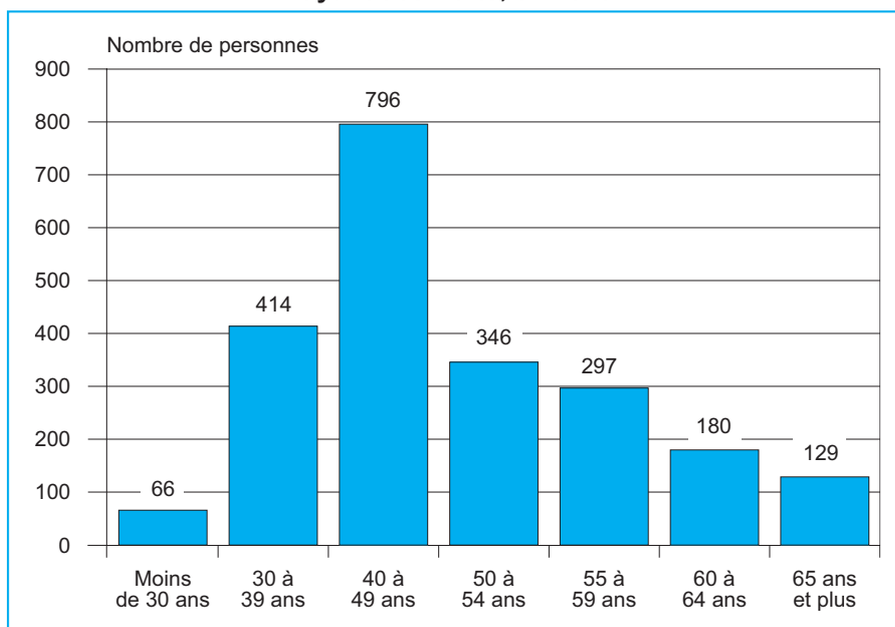
Une population qui comprend une proportion importante d'exploitants âgés de plus de 55 ans

600 chefs d'exploitation et coexploitants ont plus de 55 ans (579 chefs d'exploitation) ; ils sont susceptibles de libérer dans les 10 années 743 ha

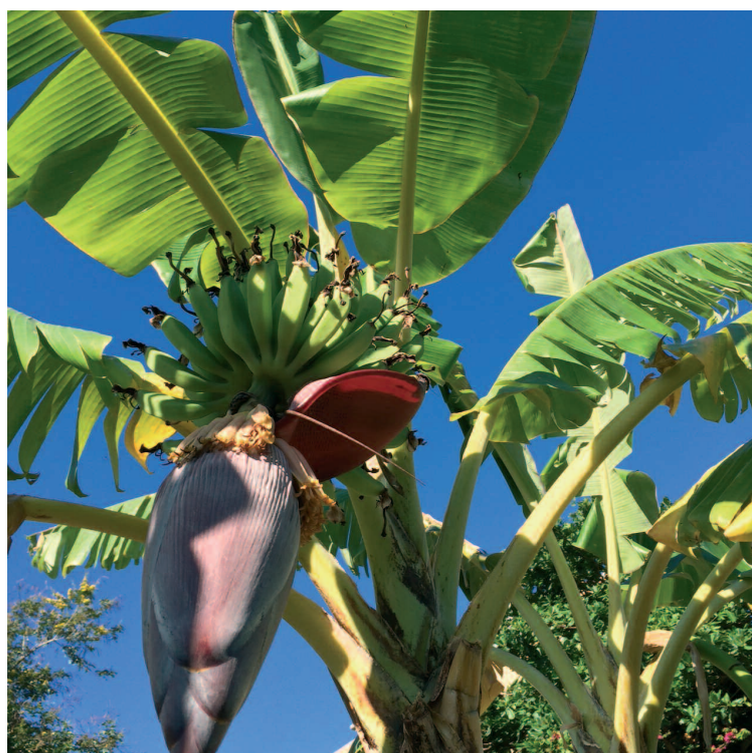
permettant d'accueillir de jeunes agriculteurs.

À l'autre extrémité de la pyramide des âges, ils ne sont que 480 exploitants de moins de 40 ans. Bien qu'en effectif insuffisant, ils ambitionnent la reprise des vergers des exploitants en voie de départ en retraite.

Âge des chefs d'exploitation et des coexploitants ayant des fruits, en 2010



Source : Recensement agricole 2010



Bananier en floraison

L'agriculture biologique en production fruitière attire de nombreux candidats à la conversion. Mais celle-ci se heurte à la forte pression parasitaire liée au milieu tropical. La valeur ajoutée dégagée est ainsi très variable selon les cultures et la sensibilité de celles-ci aux parasites

Le nombre d'exploitations engagées en agriculture biologique est resté stable entre 2012 et 2013. En 2013, 56 exploitations ayant des fruits sont certifiées en agriculture biologique, 20 sont engagées en conversion.

La surface en conversion a plus que doublé au cours des 3 dernières années, mais la surface certifiée se réduit.



Fruits de la passion sur le marché de gros de Saint-Pierre

Principales productions Bio concernées : bananes, letchis, mangues, agrumes, ananas, coco...

Exploitations ayant au moins une parcelle :	Nombre d'exploitations			Surface de fruits (ha)		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Certifiée AB	45	55	56	76	87	61
En 1 ^{re} année de conversion	14	18	14	28	48	24
En 2 ^e année de conversion	7	4	9	5	7	40
En 3 ^e année de conversion	s	5	7	2	7	9
Total Surface de fruits en conversion				35	61	73
Total Surface de fruits certifiée ou en conversion				111	148	133
Nombre d'exploitations en conversion mais n'ayant pas encore de certification AB				27	21	20

s : secret statistique.

Remarque : les données incluent les surfaces de fraise, melon, pastèque.

Source : Agence Bio

Des contrats attractifs en faveur de l'agriculture biologique

Mesures agro-environnementales CAB (Conversion en Agriculture Biologique) et MAB (Maintien en Agriculture Biologique) engagées sur des cultures fruitières (banane, ananas, arboriculture, plantes aromatiques et médicinales).

	2010		2013	
	CAB	MAB	CAB	MAB
Nombre de contrats en cours	5	3	13	22
Nombre d'exploitations engagées	3	3	13	20
Surface engagée (ha)	8	21	30	55
Nombre total d'exploitations engagées en CAB ou en MAB	6		31	

Source : DAAF

Une filière dynamique en cours de structuration, avec la création récente d'une interprofession, mais dont 86 % de la production se situe en dehors de l'organisation économique

Lors du Recensement Agricole 2010, 312 exploitations fruitières ont déclaré appartenir à une organisation de producteurs et 373 commercialiser *via* le marché de gros.

La majorité des producteurs (soit 1 628) passent par des circuits courts.

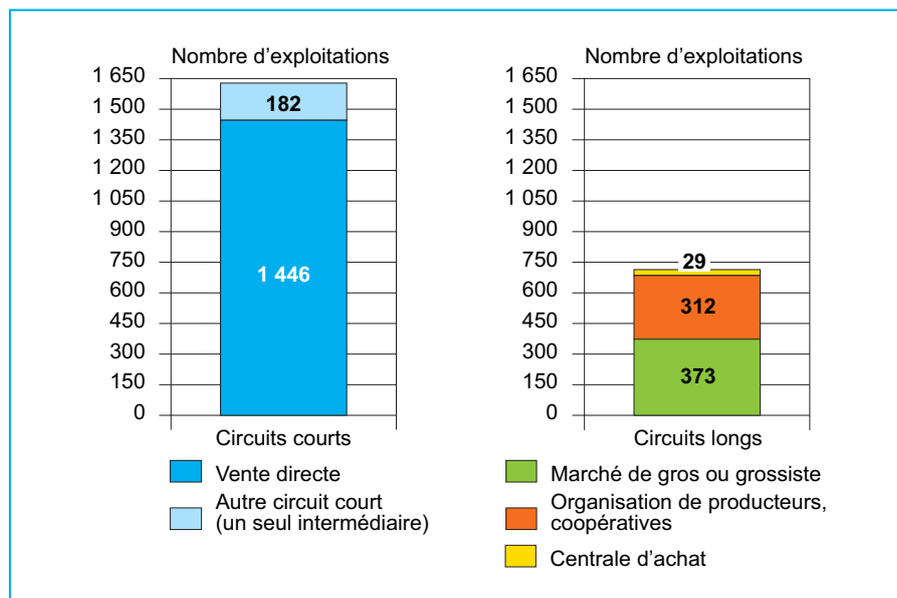
Activités complémentaires sur les exploitations : l'hébergement, la transformation de produits agricoles ainsi que la restauration sont les activités les plus citées

Autres activités sur les exploitations ayant des fruits

	Nombre d'exploitations
Transformation de produits agricoles	86
Travail à façon agricole	18
Hébergement	90
Restauration	64
Activités de loisir	18
Artisanat	10
Autres	50

Source : Recensement agricole 2010

Principal mode de commercialisation en circuit court et en circuit long
Tous produits confondus



Remarque : une exploitation peut avoir plusieurs modes de commercialisation en circuit court et/ou en circuit long.

Source : Recensement agricole 2010

Les cotations effectuées par la DAAF sur le marché de gros sont largement diffusées et utilisées par les professionnels du secteur agroalimentaire et commercial.

Marché de gros de Saint-Pierre : prix aux producteurs de quelques fruits locaux



Libellés	Unité de vente	Prix moyen sur l'année (euros)		
		2011	2012	2013
Ananas Victoria	kg	1,26	1,17	1,20
Banane grosse	kg	0,78	0,75	0,92
Mandarine	kg	1,04	1,21	1,02

Source : DAAF/RNM Centre de Saint-Pierre



Enquêtrice de la DAAF relevant les prix sur le marché de gros de St Pierre

Fiche Ananas

335 exploitations - 357 ha d'ananas - Total SAU : 1 898 ha

Augmentation de la population active (+ 30 % 1989/2010) et du volume de main-d'œuvre (+ 22 % 1989/2010)

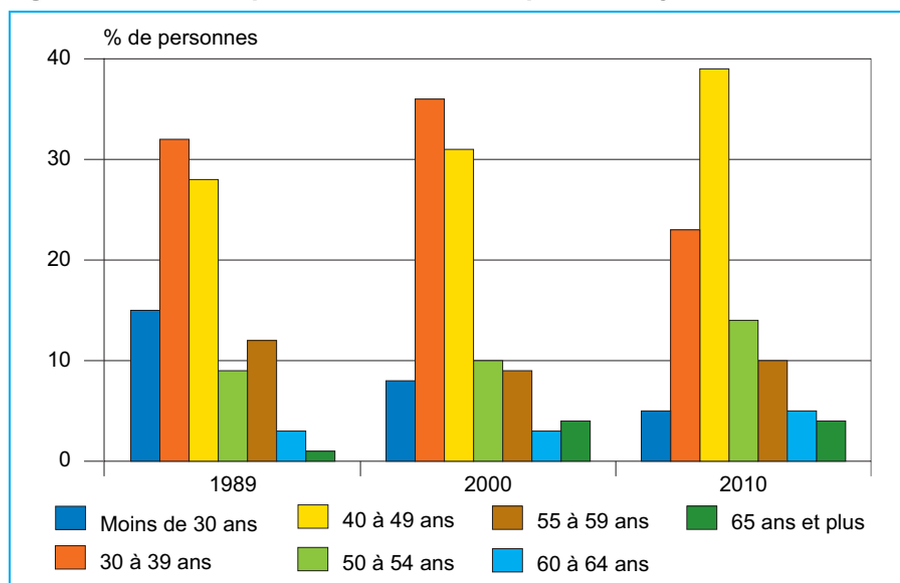
Main-d'œuvre	1989	2000	2010
Population active familiale			
Nombre de personnes	487	298	632
Nombre d'UTA	345	207	422

Sources : Recensements agricoles 1989, 2000, 2010

Des chefs d'exploitation et des coexploitants plus jeunes que sur l'ensemble des exploitations fruitières, mais cette population tend à vieillir

En 2010, 28 % ont moins de 40 ans contre 22 % sur l'ensemble des exploitations fruitières, 19 % ont plus de 55 ans contre 27 % sur l'ensemble des exploitations fruitières.

Âge des chefs d'exploitation et des coexploitants ayant de l'ananas



Sources : Recensements agricoles 1989, 2000, 2010

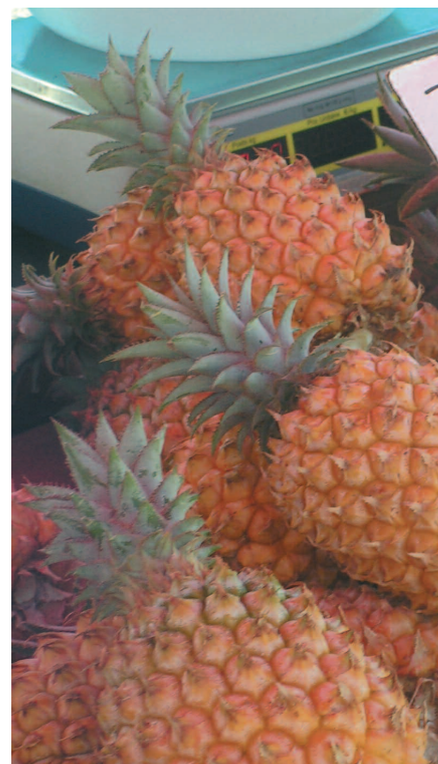
Le nombre d'exploitations et la surface en ananas ont augmenté depuis 2000 quelle que soit la taille du verger

L'ananas *Victoria* est un des produits leader du Plan de Relance de la production locale. Son développement vise à la reconquête des marchés

locaux et extérieurs. Le savoir-faire des agriculteurs réunionnais est reconnu, en particulier au travers du Label Rouge.

Structure du verger	Nombre d'exploitations		Surface en ananas (ha)	
	2000	2010	2000	2010
Superficie en ananas				
Moins de 1 ha	105	213	41	69
1 à moins de 2 ha	50	68	58	81
2 à moins de 5 ha	32	44	89	126
5 ha et plus	4	10	25	82
Ensemble	191	335	213	357

Sources : Recensements agricoles 2000, 2010



Ananas *Victoria* sur le marché de Saint-Joseph

Fiche Banane

722 exploitations - 477 ha de banane - Total SAU : 2 625 ha

La population active augmente (+ 18 % 1989/2010),
le volume de main-d'œuvre reste stable (- 0,4 %)

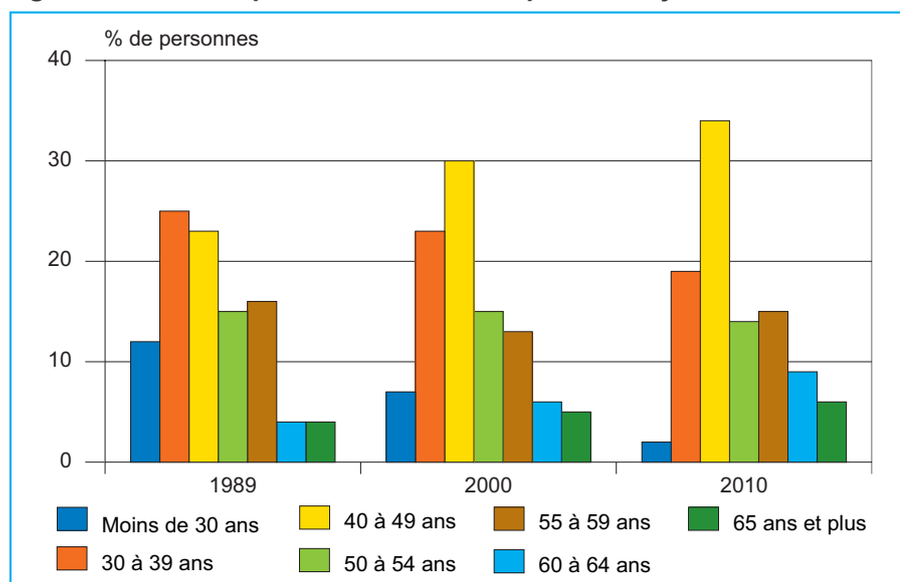
Main-d'œuvre	1989	2000	2010
Population active familiale			
Nombre de personnes	1 173	757	1 370
Nombre d'UTA	811	482	808

Sources : Recensements agricoles 1989, 2000, 2010

Des chefs d'exploitation et des coexploitants sensiblement moins jeunes que sur l'ensemble des exploitations fruitières, et cette population tend à vieillir

30 % des chefs d'exploitation et des coexploitants ont plus de 55 ans en 2010, contre 24 % en 2000.

Âge des chefs d'exploitation et des coexploitants ayant de la banane



Sources : Recensements agricoles 1989, 2000, 2010



Bananes « grande naine » à Sainte-Rose
Photo : Cheik Saïdou/Min.agri.fr

75 % des vergers de banane font moins de 1 ha

Structure du verger	Nombre d'exploitations		Surface en banane (ha)	
	2000	2010	2000	2010
Superficie en banane				
Moins de 1 ha	341	544	99	143
1 à moins de 2 ha	77	121	88	141
2 à moins de 3 ha	16	27	35	59
3 à moins de 5 ha	17	19	57	68
5 à moins de 10 ha	7	11	46	66
Ensemble	458	722	325	477

Sources : Recensements agricoles 2000, 2010

Fiche Vergers permanents

**1 640 exploitations - 1 916 ha de vergers permanents -
Total SAU : 7 383 ha**

Le verger réunionnais présente une très grande diversité : fruits tropicaux et tempérés. Les principales cultures permanentes sont les letchis, les

mangues et les agrumes. Les letchis sont surtout présents sur la côte Est. Les manguiers se trouvent principalement dans l'Ouest et le Sud.

Population active et volume de main-d'œuvre en augmentation constante depuis 1989

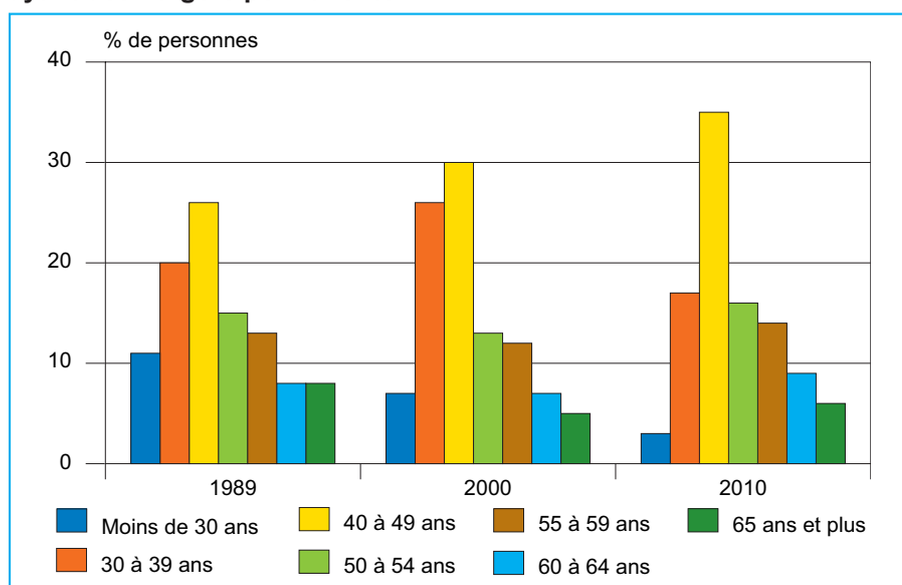
Main-d'œuvre	1989	2000	2010
Population active familiale			
Nombre de personnes	2 131	2 584	3 085
Nombre d'UTA	1 323	1 534	1 834

Sources : Recensements agricoles 1989, 2000, 2010

La population des chefs d'exploitation et des coexploitants tend à vieillir depuis 2000

29 % ont plus de 55 ans en 2010, contre 24 % en 2000.

Âge des chefs d'exploitation et des coexploitants ayant des vergers permanents



Sources : Recensements agricoles 1989, 2000, 2010

Développer la production pour la reconquête du marché local, que ce soit en frais ou à destination de la transformation (jus de fruits Tangor)

Structure du verger	Nombre d'exploitations		Surface en fruits permanents (ha)	
	2000	2010	2000	2010
Superficie en fruits permanents				
Moins de 1 ha	824	1 001	310	382
1 à moins de 2 ha	429	337	511	415
2 à moins de 5 ha	263	245	717	690
5 ha et plus	53	57	529	428
Ensemble	1 569	1 640	2 067	1 916

Sources : Recensements agricoles 2000, 2010



Mangue dans un verger à Saint-Gilles
Photo : Cheik Saïdou/Min.agri.fr

Évolution de la surface en mangues, letchis, agrumes

Surface (ha)	2000	2010
Mangues	361	386
Letchis	772	702*
Agrumes	327	307

* Letchi, ramboutan.

Sources : Recensements agricoles 2000, 2010

Une filière organisée en interprofession

Favoriser le développement de la filière Fruit au travers d'un Plan de relance

La filière organisée en quelques chiffres

8 organisations de producteurs adhérentes à l'AROP-FL en 2013

Création de l'interprofession ARIFEL en 2012

14 % de la surface fruitière en filière organisée,
86 % en filière indépendante

Surface fruitière de la filière organisée en 2013 : 358 hectares

Production de fruits par la filière organisée :
5 638 t en 2011, 6 878 t en 2012, 7 096 t en 2013

4 grandes spéculations que sont :
l'ananas, la banane, le letchis et la mangue

Part de la production « organisée »
sur le volume régional (estimation) : 17 %

Remarque : les données incluent les productions de fraise, melon, pastèque.

AROP-FL : Association Réunionnaise des Organisations de Producteurs de Fruits et Légumes.

ARIFEL : Association Réunionnaise Interprofessionnelle Fruits et Légumes.

Source : AROP-FL

La filière dispose de nombreuses opportunités qui l'ont conduite à s'engager dans une stratégie de développement. Le Plan de Relance vise à répondre à la croissance démographique, à la conquête de la restauration collective et à satisfaire l'approvisionnement de l'industrie

agroalimentaire. Actuellement, une dynamique de plantation est observée sur l'ananas et les agrumes. Les cultures prévues sont notamment le tangor pour la transformation en jus, et des oranges pour le marché du frais.



Letchis dans un verger à Sainte-Rose
Photo : Cheik Saïdou/Min.agri.fr

Méthodologie

Les exploitations dites fruitières sont celles ayant des cultures fruitières permanentes (letchis, mangues, agrumes...) et/ou semi-permanentes (ananas, banane, fruit de la passion).

Afin de réaliser ce bilan, la plupart des chiffres utilisés sont issus des Recensements Agricoles, en particulier celui de 2010. Les « surfaces en fruits » calculées à partir de ces données comprennent les surfaces des cultures évoquées précédemment, mais excluent le raisin de table, les jardins et vergers familiaux, les pépinières ornementales, la fraise, le melon, la pastèque.

Par contre, les données provenant des autres sources incluent les productions de fraise, melon, pastèque.

Annexe

Une grande diversité de productions fruitières grâce aux conditions pédoclimatiques contrastées de l'île

	Nombre d'exploitations	Superficie des cultures (ha)		Nombre d'exploitations	Superficie des cultures (ha)
Ensemble des cultures fruitières	2 152	2 780,97			
Fruits à noyau	168	67,12	Fruits tropicaux	1 894	2 401,86
Pêcher, nectarinier, pavie	153	53,31	Abricot pays ou mamey	s	0,17
Prunier	25	7,29	Ananas	335	357,13
Autres fruits à noyau	26	6,52	Avocat	166	36,99
Fruits à pépins	25	5,37	Banane fruit toutes espèces	722	476,96
Pommier de table	8	0,83	Cacao	s	6,30
Kiwi	s	0,02	Café	60	15,61
Figuier	s	0,21	Carambole	6	0,32
Autres fruits à pépins	16	4,31	Cerise pays ou acérola	8	0,39
Agrumes	525	306,62	Coco frais	143	74,77
Mandarinier et ses hybrides : clémentinier, tangerine...	321	141,06	Corossol	8	1,58
Pamplemousse, pomelo et hybrides...	32	4,65	Fruit à pain	13	1,49
Oranger et ses hybrides : tangor...	246	112,38	Goyave	14	3,26
Citrons	135	29,86	Goyavier	107	113,15
Lime	8	0,86	Grenadille	81	30,97
Combava	43	10,26	Letchi, ramboutan	713	701,89
Autres agrumes	24	7,55	Longani	207	74,73
			Mangue	383	385,85
			Papaye	80	22,18
			Pomme cannelle	25	9,74
			Autres fruits tropicaux	250	88,38

s : *secret statistique*.

Source : Recensement agricole 2010



Photo : AROP-FL



Agreste : la statistique agricole

Direction de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt

Service de l'Information Statistique et Économique - Parc de la Providence - 97489 SAINT DENIS Cedex.

Tél. : 02 62 30 89 89 – Fax : 02 62 30 89 93

Les résultats sont accessibles sur internet www.aaaf974.agriculture.gouv.fr www.agreste.agriculture.gouv.fr

■ Directeur de la publication : Louis BIANNIC

■ Rédacteur en chef : Gil CHAULET

■ Rédacteur : Julie LEUNG

■ Composition : SSP - ANCD ■ Dépôt légal : à parution ■ ISBN : 2-11-090743-6 ■ Prix : 2,50 €

■ © Agreste 2014