Tendances de consommation engagées et durables: Les clés pour comprendre

Mardi 16 octobre 2018 14h – 17h



















Les Fruits et légumes à La Réunion



www.afnor.org Conseil-Formation Une production locale de qualité





















Sommaire:

- Chiffres de la Production
 - Production de légumes
 - Production de fruits
- Focus sur l'agriculture biologique à La Réunion
- Les signes de qualités
- Les légumes lontan, un patrimoine à valoriser

















La production de Fruits et légumes à La Réunion les chiffres clefs

- -Surfaces cultivés 5800 ha
- -13 % de la SAU mais 43% de la valeur de la production agricole de l'Ile et plus de 3000 emplois directs
- -Production total représente 96400 tonnes
- -Plus de 60 variétés de fruits et légumes
- Environ 30000 T de produits frais importés et plus de 26500 T de surgelés
- -Taux de couverture en produits frais de 73%.















Production locale : les légumes

La culture des légumes et des tubercules a toujours été très présente sur l'ensemble de l'île de La Réunion, en particulier dans le Sud.

Avec 2 000 ha de cultures et 2 706 exploitations légumières, ces productions retrouvent dynamisme et croissance et poursuivent leur développement dans leurs bassins traditionnels. La production locale de légumes permet de couvrir près de 70 % des besoins locaux. Elle se compose principalement de légumes frais (85%) et de tubercules, racines et bulbes (14.5%). La tomate est le légumes le plus produit dans l'île avec environ 16400 tonnes, devant les salades et les brèdes (environs 10700 t), le chou (environ 4300 t) et le chouchou (environ 3500 t).





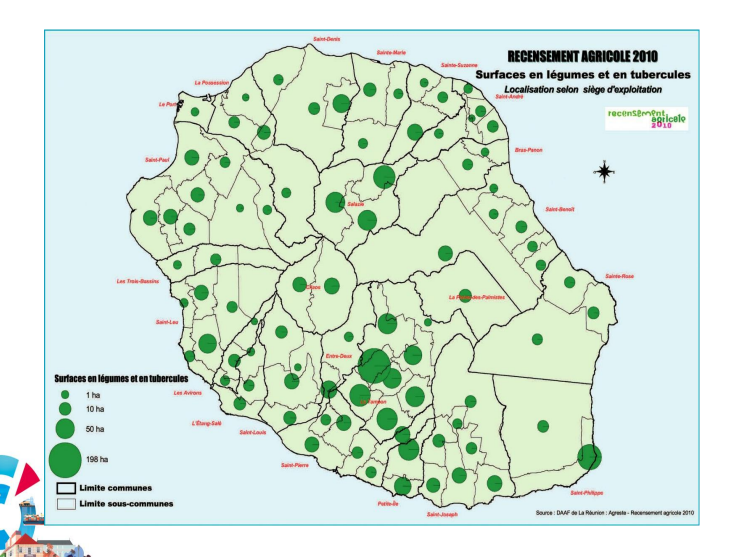


























LES LEGUMES DE SAISON

& TERRITOIRES CHAMBRE D'AGRICULTURE	Le 12/01/20											01/2017
RÉINION	JANV	FÉVR	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
AIL												
AMBREVADE												
ANTAQUES												
ARACHIDE												
ARROW-ROOT												
ARTICHAUT												
BETTERAVE												
BREDES												
BRINGELLE												
CALEBASSE												
CAMBAR												
CAROTTES												
CHOU CARAIBES												
CHOU VERT / CHOU FLEUR BROCOLI												
сноиснои												
CITROUILLE												
CONCOMBRE												
CONFLORE												
COURGETTE												
GINGEMBRE												
HARICOT KILOMETRE												
HARICOTS VERTS												
DEMI-SEC OU SEC LAITUE												
LENTILLE												
MANIOC												
MARGOSE												
MARGOSE DE L'INDE												
MOUROUNGUE												
NAVET												
OIGNONS												
OIGNONS VERTS												
PATATE DOUCE												
PATOLE												
PIPANGAILLE												
POIREAU												
POIS CARRE												
POIS MANIOC = PATATE COCHON												
POIS SABRE												
POIVRON /PIMENT (petit et gros)												
POMMES DE TERRE												
POMMES EN L'AIR												
SONGE												
SONGE pâté												
THYM												
TOMATE (petite et grosse)												
VOANDZOU = pistache												
malgache VOEMES												
VOLINES												



Production locale: les fruits

La production fruitière couvre prés de 80% des besoins de la population réunionnaise. Mais les récoltes de nombreuses espèces fruitières peuvent fortement varier d'une année sur l'autre, en fonction, notamment, des conditions climatiques. La production d'ananas arrive en tête avec quelques 15800 t, devant la banane (9650 t), le letchi (5000 t), la mangue (4000t) les agrumes (3500 t).





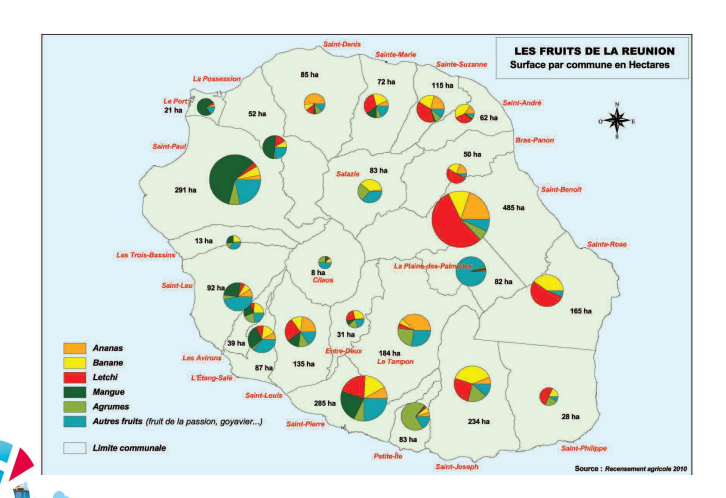


























LES FRUITS DE SAISON

Le 12/01/2017

CHAMBRE D'AGRICULTURE RÉLINION	JANV	FĖVR	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOŪT	SEPT	OCT	NOV	
ANANAS												
ATTE												
AVOCAT												
BANANE												
BARBADINE												
BIBASSE												
BILIMBI												
CARAMBOLE												
CERISE DE CAYENNE												
CERISE DU BRESIL												
CHERIMOLIA												
CITRONS												
coco												
COMBAVAS												
COROSSOL												
CŒUR DE BŒUF												
DATTE												
EVI												
FIGUE DE BARBARIE												
FRAISE												
FRUIT A PAIN												
GIRIMBELLE												
GOYAVE												
GOYAVIER												
GRENADELLE												
GRENADILLES / FRUITS	DE LA	PASSIO	N									
- VIOLETTE												
- JAUNE												
- ROUGE												
JACQUE												













	JANV	FĖVR	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOŪT	SEPT	OCT	NOV	- 1
JAMBLON						İ		İ			i	
JUJUBE												
KAKI												
KUMQUATS												
LETCHI												
LONGANI												
MANDARINE												
MANGOUSTAN												
MANGUES - JOSE												
- AUGUSTE												
- CAROTTE												
- LEONARD												
MELON CANTALOUP												
NOIX DE BADAME												
MURE												
ORANGE												
PALMISTE												
PAPAYE												
PASTEQUE												
PECHES												
PITAHAYA												
POMELOS												
PRUNE												
RAISIN MARINE												
RAISIN DE TABLE												
SAPOTE NOIRE												
SAPOTILLE												
TAMARIN												
TANGOR												
TOMATE ARBUSTE												
VINGASSAYE												



Pleine saison



Pic de production













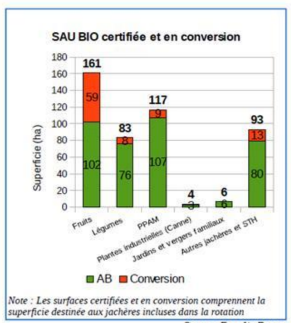


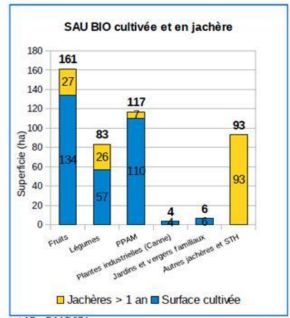




Focus sur la Production BIO

La Surface Agricole Utile (SAU) AB représente 1% de la SAU totale de La Réunion, soit 464 ha

















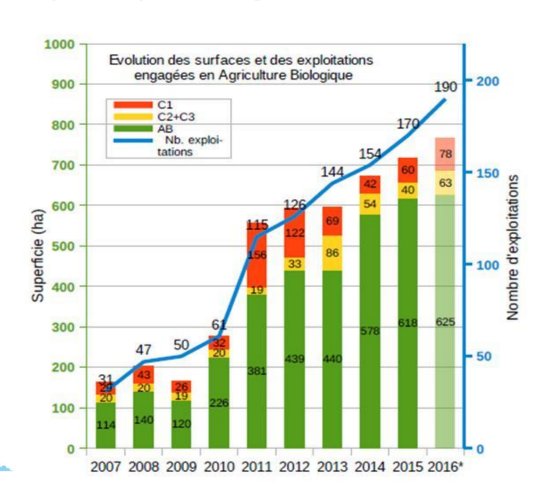








De plus en plus d'exploitation agricoles se convertissent à l'AB.











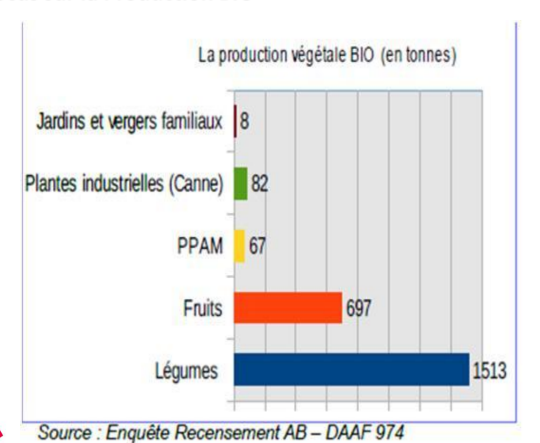








Focus sur la Production BIO



















A retenir : les chiffres des légumes BIO

- 57 ha de surfaces réelles en production équivalent à 64,5 ha de surfaces développées



- 1 513 tonnes de légumes et tubercules BIO produits, soit 63,9 % de l'ensemble AGRICULTURE des volumes de produits BIO

 BIOLOGIQUE
- 47 % des exploitants enquêtés ont au moins 1 atelier de production maraîchère, soit 65 exploitations agricoles.

SAU developpee dediee aux legumes et tubercules BIO (en ha)

	AB	en Conversion	Total
légumes frais ou secs plein air	52,65	3,10	55,75
légumes frais ou secs sous abris	3,23	0,32	3,55
tubercules	5,14	0,04	5,18
Total	61,02	3,46	64,48









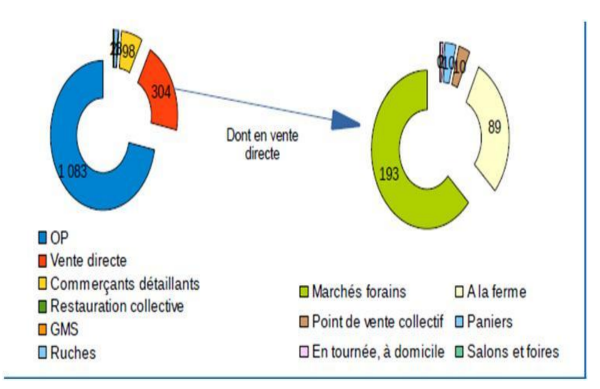








Mode de commercialisation des légumes Bio























AGRICULTURE

BIOLOGIQUE

A retenir : les chiffres des fruits BIO

- -134 ha de surfaces en production (161 ha avec les jachères)
- dont 59 ha en conversion (C1C2C3)
- 697 tonnes de fruits BIO produits, soit 29,4 % de l'ensemble des volumes de produits BIO
- 3 producteurs BIO sur 5 produisent des fruits sur leur exploitation
- 61 % des exploitants enquêtés ont au moins 1 atelier de production fruitière, soit 85 exploitations agricoles.

Superficies et volumes des fruits BIO

Superficies et volumes des truits bio												
Fruits BIO	Nombre d'exploitations	Surface (are)	Production (tonnes)		Nombre d'exploitations	Surface (are)	Production (tonnes)					
Abricot pays	3	22	0,11	Longani	4	122	2,22					
Ananas	12	148	17,52	Mandarinier et ses hybrides : clémentinier, tangerine,	13	1033	19,23					
Avocat	4	136	5,52	Mangue	19	878	11,47					
Banane fruit	31	1682	160,85	Oranger et ses hybrides : tangor,	12	828	56,14					
Citrons hors lime	11	297	29,77	Pamplemousse, chadèque et hybrides : pomelo, tangelo	s	s	s					
Coco frais	s	s	s	Papaye	12	114	9,19					
Coeur de bœuf	s	s	s	Pêcher, nectarinier	4	27	0,41					
Combava	s	s	s	Pitaya	3	150	18,24					
Fraise	4	12	0,75	Pomme cannelle	s	s	s					
Fruit du jacquier	s	s	s	Pomme en l'air Prunier y compris mirabellier et	s	s	s					
Goyavier	8	930	16,88		S	S	S					
Grenadille	15	355	10,88	guetschier Sapotille	S	S	s					
Kaki	s	S	S	Tomate arbuste	S	S	S					
Kiwi	s	S	S	Total	85	13407	696,96					
Letchi	22	4898	323,39	Jardins familiaux	12	634	8,49					









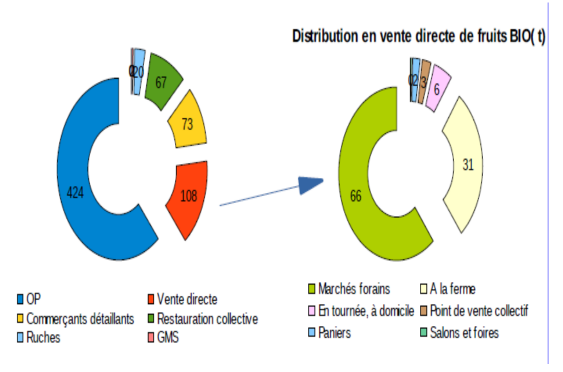








Mode de commercialisation des fruits Bio





















CCI Réunion | Siège | Saint-Denis

Les signes officiels de qualités





























Fruits et légumes lontan un patrimoine à valoriser

































