

GOVERNEMENT DE LA POLYNESIE FRANCAISE
Ministère de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Forêt
en charge de la promotion, de la formation aux métiers de la terre,
de la souveraineté et des biotechnologies.

L'IMAGE DE L'AGRICULTURE POLYNESIENNE 2010



PREAMBULE

Le Bulletin de statistiques agricoles est réalisé par le Service du Développement Rural. Il est placé sous l'égide du Ministère de l'Agriculture.

Le bulletin est un recueil des principales données concernant :

- les productions agricoles commercialisées de l'ensemble des îles et archipels de la Polynésie française,
- les exportations des produits agricoles locaux,
- et les importations des produits agricoles, des intrants et matériels à usage agricole.

La **production agricole commercialisée** correspond aux tonnages de productions agricoles récoltées et commercialisées **dans les circuits formels**, lesquels sont **présentés par île de production**.

Circuits formels : vente dans les grandes surfaces, supérettes, magasins, marchés municipaux, grossistes, collectivités, hôtels, agriculteurs ...

La **production agricole commercialisée** ne prend pas en compte les tonnages de production commercialisés dans les circuits informels et ceux auto-consommés.

Circuits informels : ventes bord de route, ventes directes aux particuliers...

AVERTISSEMENT : en raison de l'absence de données fiables et récentes permettant l'estimation des quantités vendues dans les circuits informels et des quantités auto-consommées, seule la production agricole commercialisée est présentée dans ce bulletin.

Ce bulletin de statistiques agricoles a été élaboré :

- à partir de la collecte de données relatives aux produits agricoles locaux effectuée par le service du développement rural (SDR) auprès de l'EPIC « Vanille de Tahiti » pour la vanille, auprès de l'Huilerie de Tahiti pour le coprah, et dans les îles auprès des agriculteurs et des bateaux au départ,
- à Moorea, à partir de l'enquête effectuée par la Chambre d'Agriculture et de la Pêche Lagonaire auprès des commerçants et d'une enquête menée par le SDR auprès des revendeurs pour l'horticulture florale et des transformateurs pour le nono et le tamanu,
- à Tahiti, à partir des enquêtes exhaustives menées auprès du circuit formel pour les fruits, légumes et vivriers d'une part, auprès des horticulteurs pour l'horticulture florale, auprès des transformateurs pour le nono et le tamanu, auprès des producteurs pour le miel et les œufs, à partir des données de l'abattoir et des services de contrôle sanitaire du SDR pour les viandes et des données de la DGA Comat Sachet Polyculture pour le lait.
- à partir des données de la Direction Régionale des Douanes, de l'Institut de la Statistique de Polynésie française et du contrôle phytosanitaire du SDR pour les exportations et les importations.

Les tonnages obtenus par enquêtes ont fait l'objet d'un traitement statistique destiné à corriger les biais liés à la non-réponse de certains enquêtés, à l'administration des questionnaires, à la saisonnalité des produits et au phénomène de foires et marchés.

Les valeurs commerciales des produits agricoles sont calculées sur la base des prix payés aux agriculteurs, donc à la production. Ces prix correspondent à des prix pondérés par le tonnage pour certains produits et à des prix moyens observés ou pratiqués pour d'autres.

REMERCIEMENTS

Nos remerciements vont à la Chambre d'Agriculture et de la Pêche Lagonaire, à l'EPIC « Vanille de Tahiti », à l'Huilerie de Tahiti, à l'Institut de la Statistique de Polynésie française, aux marchés de Papeete, Pirae, Uturoa, au Groupe Carrefour-Champion, aux sociétés Comptoir Cécile, Disfruit, Polyimport, Yinket, Cash and Carry, Hyper U, Tamanu, à la DGA Comat Sachet Polyculture Venus star, ..., Hôtels Sheraton, Beach Comber, Radisson, Maeva Beach, Le Meridien, aux armateurs, ..., les cuisines centrales de Papeete, Pirae, .., .. à tous ceux qui ont répondu à notre enquête, pour leur contribution à l'élaboration de ce document.

S O M M A I R E

	<u>Page</u>
Situation de l'agriculture en Polynésie Française	
La production agricole commercialisée	1
<i>Les légumes</i>	2
<i>Les fruits</i>	9
<i>Les produits vivriers, les plantes médicinales et aromatiques</i>	16
<i>L'horticulture et le bois</i>	23
<i>Les productions animales</i>	25
<i>Le coprah</i>	32
Les îles de la Polynésie française et leur production agricole commercialisée	35
La couverture de la consommation en produits végétaux frais et animaux par la production agricole locale	36
Le commerce extérieur	37

Situation de l'agriculture en Polynésie Française

Introduction

La masse monétaire générée en 2010 par la production agricole, créée localement pour être consommée en Polynésie française dans le circuit marchand ou exportée, ainsi que par les importations en Polynésie française de produits agricoles et agrotransformés, est estimée à environ 46,6 milliards FCP (hors taxes). Elle correspond à :

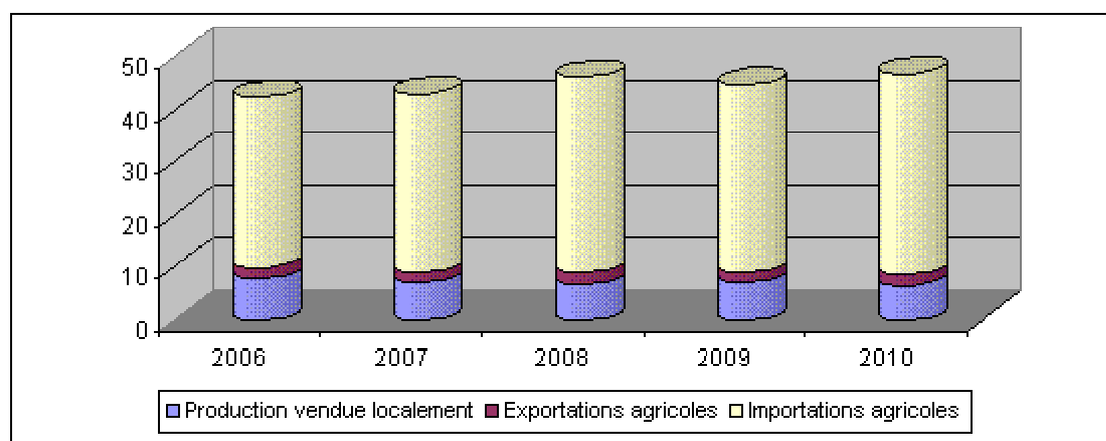
- la vente des produits agricoles locaux sur le marché intérieur pour 6,5 milliards FCP ;
- les exportation de produits agricoles transformés pour 2,1 milliard FCP ;
- les importations pour 38 milliards FCP.

Elle a évolué de 4 % par rapport à 2009 (44,7 milliards FCP) et est due à une augmentation généralisée des exportations (+14 %) et des importations (+6 %). Par contre la production locale a baissé de 9 %.

Flux financiers en milliards FCP (HT)

	2006	2007	2008	2009	2010
Production vendue localement	8	7	7	7,06	6
Exportations agricoles	2,2	2,0	2,3	1,9	2,1
Importations agricoles	32	34	37	35,75	38
Total	42	43	46	44,66	47
Evolution %		2%	7%	-3%	4%

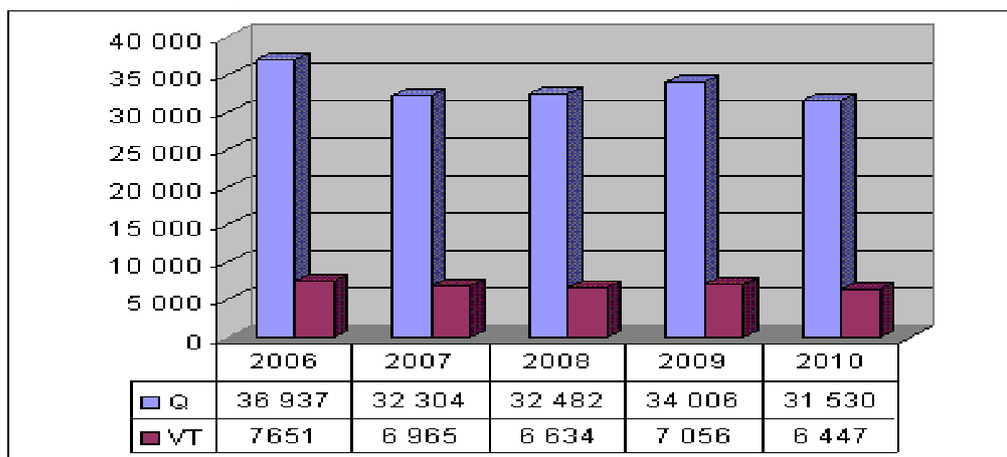
Sources : Douane, Ispf, SDR



I. La production agricole locale

En 2010, la valeur de la production agricole commercialisée en Polynésie française, estimée à 6,5 milliards de francs CFP, a baissé de 9 % par rapport à 2009.

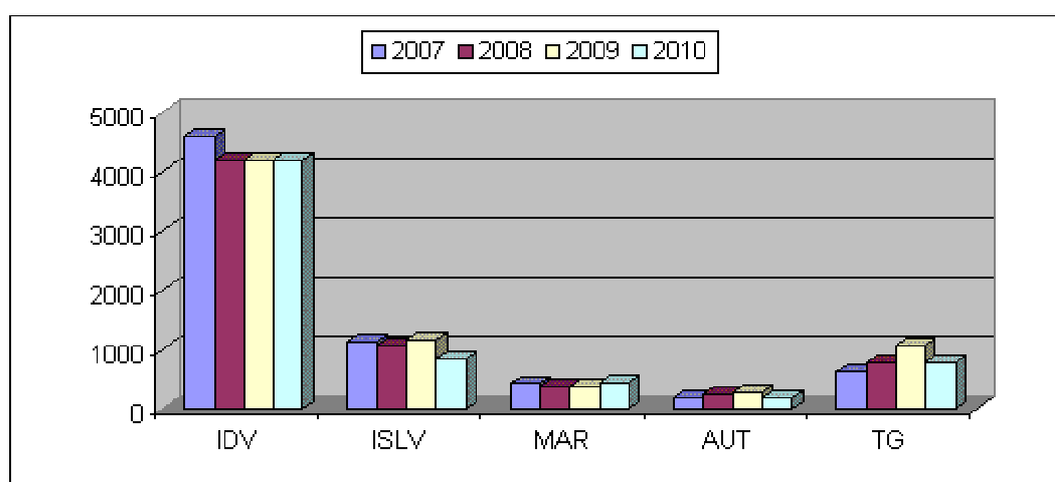
Evolution de la production locale



Q (en Tonnes), VT (en millions FCP)

Les productions agricoles sont concentrées principalement aux îles du vent pour 65 %, contre 13 % aux îles sous le vent, 12 % aux Tuamotu Gambier, 7 % aux Marquises et 3 % aux Australes.

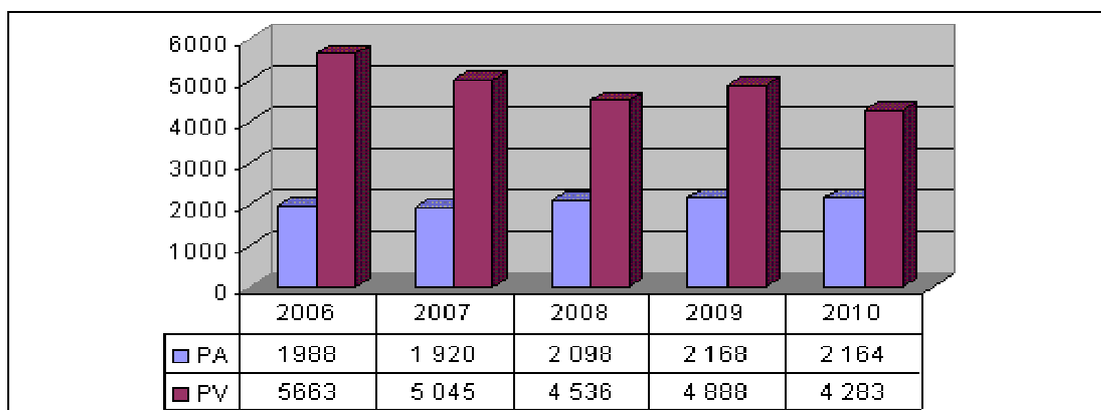
La répartition des productions en millions FCP par archipel



IDV : îles du vent, ISLV : îles sous le vent, MAR : Marquises, AUT : Australes, TG : Tuamotu Gambier

Le poids économique des deux grands postes, productions animales et végétales est résumé dans le graphique suivant :

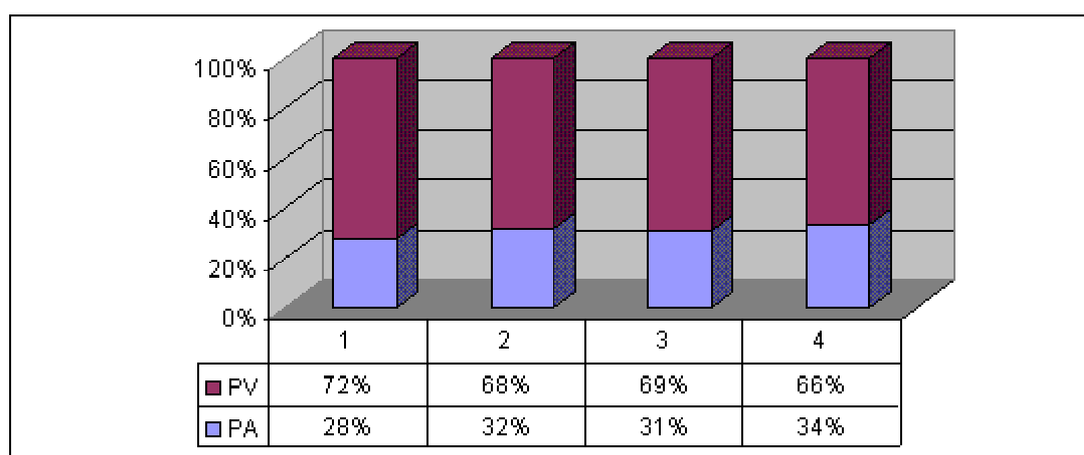
Evolution des productions (en millions FCP)



Sur la période 2006 à 2010, les productions animales (PA) stagnent autour de 2 milliards FCP alors que les productions végétales (PV) reculent de 24 %, passant de 5,7 à 4,3 milliards de FCP. en recul de 24 %

Cette forte diminution est due en partie à une contraction du marché du nono et de l'horticulture. Les produits animaux représentent environ 30 % et ceux des végétaux 70 % par rapport aux valeurs.

Le graphique suivant montre l'évolution de la part des deux productions de 2006 à 2010.

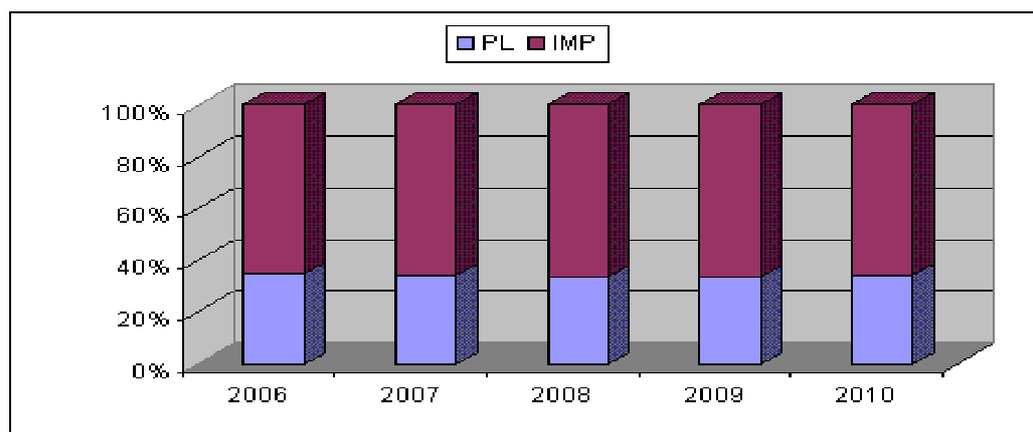


Le taux de couverture (production locale/consommation totale) oscille autour de 34 % entre 2006 et 2010.

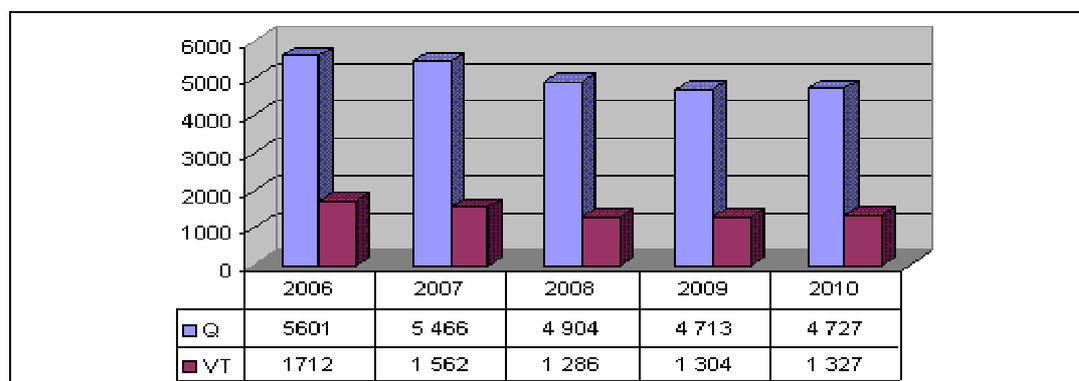
Taux de couverture de la production locale

	2006	2007	2008	2009	2010
PL (1)	20 016	20 789	19 858	19 685	20 295
IMP (1)	37 645	40 517	39 142	39 563	39 679
Total (1)	57 661	61 306	59 000	59 248	59 974
TC	35%	34%	34%	33%	34%

PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %) (1) tonnes

**A – Les produits végétaux****1. Les légumes**

La production de légumes est restée stable à 4 727 tonnes par rapport à 2009. Par contre elle a diminué de 874 tonnes, soit 16 % depuis 2006.



En valeur, elle a évolué de 2 %, passant de 1,304 milliard FCP en 2009 à 1,327 milliard FCP en 2010. Sur la période 2006 à 2010, il y a une perte de 385 millions FCP, soit 22 %.

Les principaux produits comme la tomate, la salade, le concombre, le chou de Chine et le chou vert représentent à eux seuls près de 63 % (2 978 tonnes) du total de cette filière, en recul de 14 % par rapport en 2009.

Cette baisse du tonnage se retrouve pour la tomate (- 9%), la salade (-17%) et le chou de chine (-31%). Par contre, il est en augmentation pour le concombre (+1%), le chou vert (+12).

En 2010, le soja a pris une place importante dans la consommation locale, passant de 21 tonnes en 2008 à 72 tonnes en 2010, soit 3 fois plus avec un prix moyen agriculteur de 400 FCP le kg. Il y a peut-être là un effet de mode alimentaire.

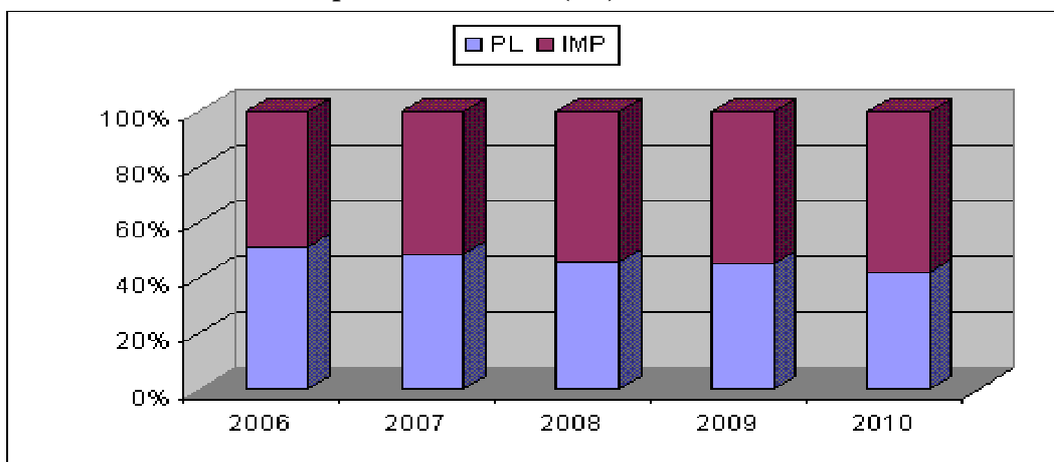
La production légumière est concentrée aux IDV pour 81% et particulièrement à Tahiti. Les îles Australes se sont spécialisées dans les carottes pour 95% et les pommes de terre pour 100 %.

La consommation globale estimée en produit frais est de 11 200 tonnes avec un taux de couverture de la consommation locale de 42 %. Certaines productions s'approchent du seuil des 100 % comme par exemple : la tomate (92 %), le concombre (99%), le navet (98%), le persil (95%) et la courgette (89%).

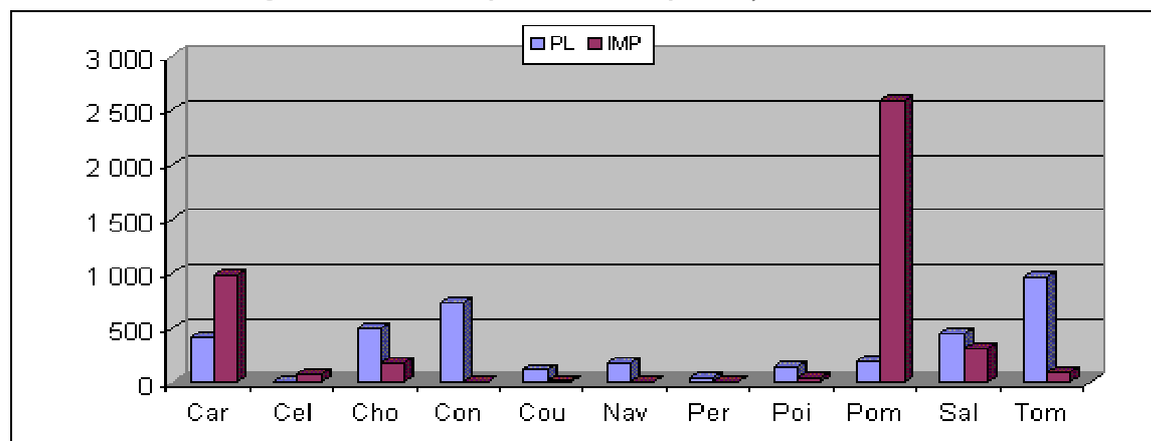
Taux de couverture de la production légumière

	2006	2007	2008	2009	2010
PL (1)	5 611	5 675	4 671	4 713	4 727
IMP (1)	5 335	5 981	5 531	5 756	6 467
Total (1)	10 946	11 656	10 202	10 469	11 194
TC	51%	49%	46%	45%	42%

PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %) (1) tonnes

Taux de couverture de la production locale (PL) en %

Consommation des légumes locaux et importés en 2010 (tonnes)



Par contre, on est encore dépendant pour les produits suivants : 93 % pour la pomme de terre, 95 % pour l'oignon, 71 % pour la carotte et 100 % pour les aulx.

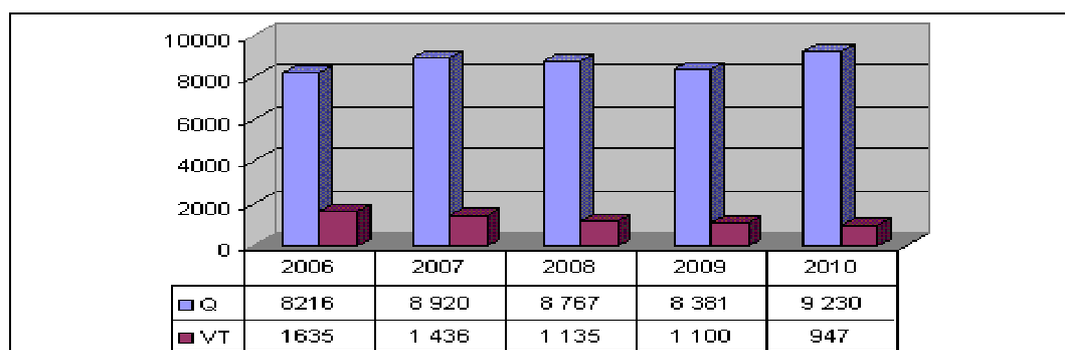
Les importations de légumes ont représenté en 2010, 1,2 milliards FCP (H.T) pour 8 303 tonnes et 148 millions FCP en taxes d'entrée pour le Pays.

C'est grâce à un système de quota mensuel basé sur les prévisions des productions de certains légumes et fruits, effectuées par la Chambre d'agriculture et le Service du développement rural, que les importateurs et les producteurs s'entendent sur les quantités à importer tous les mois. C'est un système qui permet de réguler les importations en tenant compte de la production locale..

2. Les fruits

La production fruitière est estimée à 9 230 tonnes en 2010 soit une augmentation de 10 % par rapport à 2009 (8 381 tonnes), pour 14 % de baisse

Evolution de la production locale



en valeur, passant de 1,100 milliard FCP à 0,947 milliard FCP en 2010.

Sur les 9 230 tonnes en 2010, l'ananas, la pastèque et les agrumes représentent 76% (7 002 tonnes) de la production totale.

Ce sont les îles du vent, en particulier Tahiti, qui regroupent la majeure partie des productions (70%), suivies des îles sous le vent (22 %) et des Marquises (6%).

La consommation globale des fruits frais (production et importation) représente 11 819 tonnes en 2010

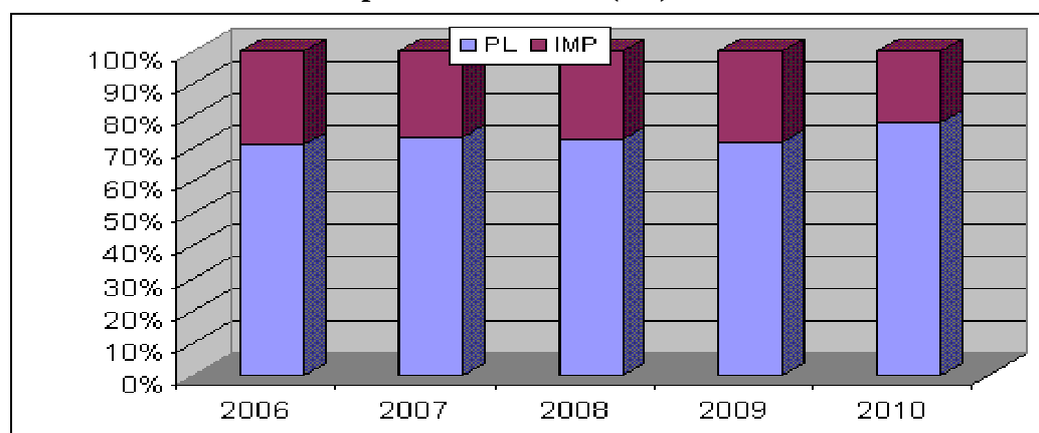
Notre taux de couverture en tonnage varie de 71 % à 78 % entre 2006 et 2010 .

Taux de couverture de la production fruitière

	2006	2007	2008	2009	2010
PL (1)	8 026	8 919	8 475	8 381	9 230
IMP (1)	3 237	3 226	3 163	3 283	2 589
Total (1)	11 263	12 145	11 638	11 664	11 819
TC	71%	73%	73%	72%	78%

PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %) (1) tonnes

Taux de couverture de la production locale (PL) en %



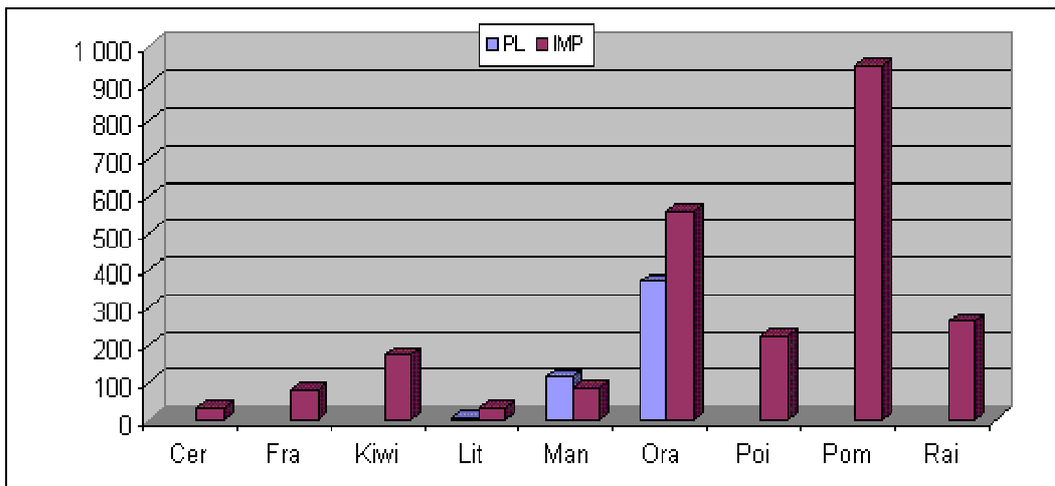
Le taux de couverture de certains produits locaux ont été les suivants en 2010 : 9 % pour le litchi, 57 % pour la mandarine, 40 % pour l'orange...

Certains fruits tempérés (raisin, fraise, framboise, kiwi, pêche, nectarine, ...) peuvent être produits en Polynésie grâce à la diversité climatique de l'archipel.

Le raisin est produit localement mais uniquement pour la production de vin sur l'atoll de Rangiroa. On estime à une production de 30 tonnes par an.

Parmi les produits importés frais en 2010, on trouve : la pomme (949 tonnes), l'orange (559 tonnes), la poire (224 tonnes), le kiwi (172 tonnes), la mandarine (86 tonnes) et la fraise (79 tonnes). La pomme et l'orange représentent une part importante (58 %) des importations.

Répartition de quelques fruits locaux et importés en 2010 (tonnes)



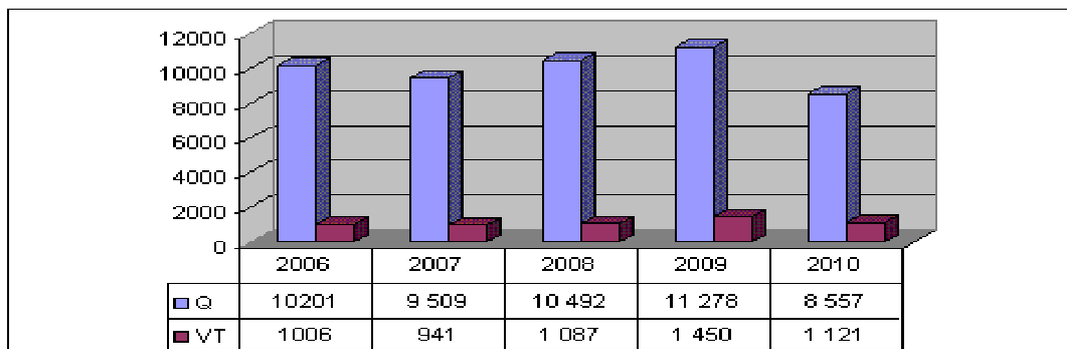
Cer(cerise), Fra(fraise), Lit(litchi), Man(mandarine), Ora(Orange), Poi(poir), Pom(pomme), Rai(raisin)

Les fruits frais et secs importés représentent une facture de 943 millions FCP (HT) pour 3 603 tonnes et 168 millions de taxes d'entrée pour le Pays.

3. Le coprah

La production totale, livrée à l'huilerie de Tahiti, a été de 8 557 tonnes en 2010 soit une baisse de 24 % par rapport à 2009 (11 278 tonnes).

Evolution de la production locale



Q(tonnes) VT (en millions FCP)

Le chiffre d'affaires a baissé aussi de 23 %, passant ainsi de 1,45 milliard FCP en 2009 à 1,1 milliard FCP en 2010.

Cette diminution du tonnage se retrouve presque dans tous les archipels : Tuamotu-Gambier (- 33% pour 5 332 tonnes), les îles sous le vent (-28 % pour 1 006 tonnes), les Australes (- 40% pour 111 tonnes) et les îles du vent (- 5% pour 312 tonnes). Par contre, les Marquises ont vu leur production augmentée, + 27 % pour 1066 tonnes.

Cette diminution de la production de 2 700 tonnes est très importante et peut s'expliquer, d'une part, par les dépressions climatiques en début d'année 2010 sur les îles sous le vent, les îles du vent, les Australes et les Tuamotu Gambier et d'autre part, par des problèmes structurels à savoir :

- des terres dont la plupart indivis,
- les propriétaires souvent à l'extérieur de l'île laissant aux métayers la gestion de l'exploitation,
- le partage des recettes de la vente du coprah entre les métayers (50 %) et les propriétaires (50 %).

Conséquence de cette situation, les plantations ne sont pas fertilisées, entretenues et suivies et les jeunes ne restent pas, préfèrent s'orienter vers d'autres activités à revenu plus rentable sur Tahiti éventuellement.

Le Pays intervient pour favoriser le développement de cette filière et a décidé d'augmenter le prix du coprah qui est passé ainsi de 120 FCP à 130 FCP en début 2010, puis à 140 FCP en fin 2010. Le soutien de cette filière par le Pays a été de 1 milliard FCP en 2008 et 2010 et de 1,6 milliard en 2009.

Structure des prix

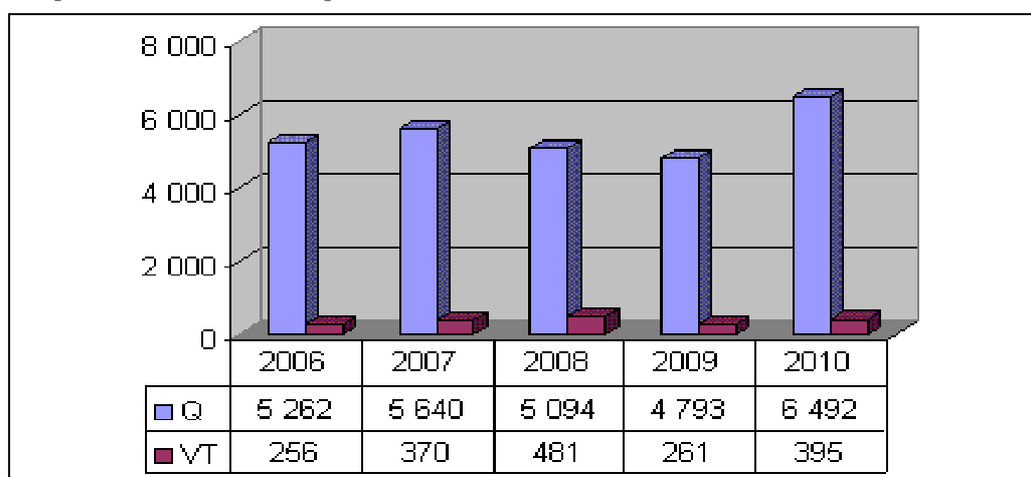
	2008	2009	2010
Subvention (FCP)	1 093 818 801	1 609 183 138	1 006 680 269
Tonnage	10 492 000	11 277 910	8 556 663
Subv./kg (A). FCP	104	143	118
Prix achat/kg (B). FCP	120	130	130/140
Ecart (B-A). FCP	16	-13	12
Prix mondial(M). FCP	61	38	64
Ecart (B-M). FCP	59	92	66

Source : huilerie, SDR

Ces aides ont permis d'avoir un prix de soutien supérieur par rapport au cours mondial. La marge reste confortable (B – M): 59 FCP/kg de coprah en 2008, 92 FCP en 2009 et 66 FCP en 2010.

Les exportations d'huile de coprah ont augmenté de 35 % en tonnage, soit 4 793 tonnes en 2009 et 6 492 tonnes en 2010 et de 51 % en valeur pour la même période, soit 261 et 395 millions FCP.

Exportation d'huile de coprah



Q(tonnes) VT (en millions FCP)

Le cours mondial varie selon les prévisions des productions. Il a été de 100 FCP par kg d'huile en 2010, soit 36 FCP de plus par rapport à l'année précédente.

Ecart des prix (FCP/kg d'huile)

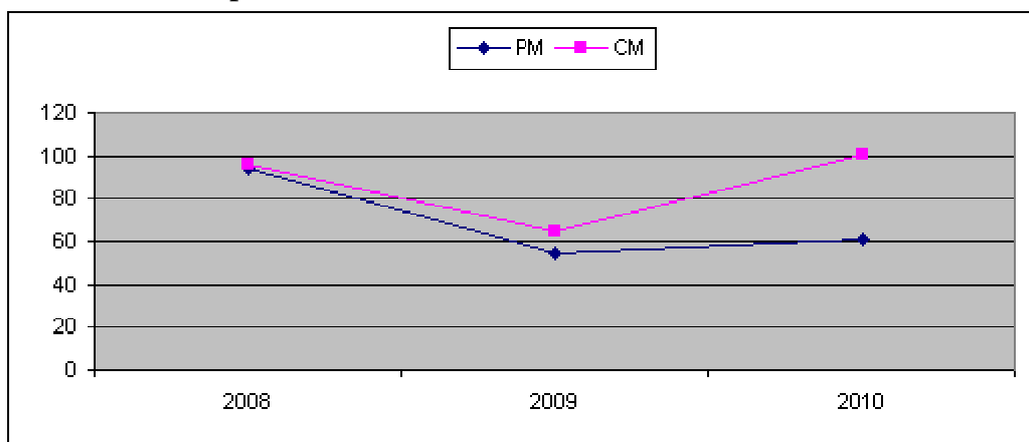
	2008	2009	2010
PM	94	54	61
CM	96	64	100
Ecart	1	10	39

PM (prix moyen export), CM (cours mondial)

Le prix négocié (PM) à Tahiti a été de 61 FCP pour la même période, soit un écart de 39 FCP.

Ce prix élevé du cours mondial permet à la Société d'Huilerie de Tahiti d'avoir une marge confortable, réduisant ainsi la subvention du Pays, contrairement à l'année 2008 où elle est restée très faible.

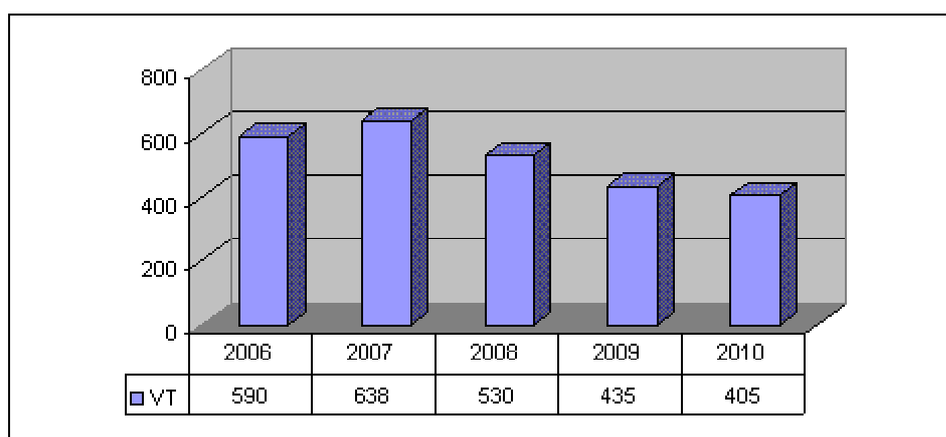
Evolution des prix



4. L'horticulture

Elle est caractérisée par la production de plantes en pots, de fleurs coupées et de feuillages, destinée à l'ornement, aux activités folkloriques et à l'artisanat. Elle est estimée à 405 millions de francs CFP, en recul de 7 % par rapport à 2009 et en situation décroissante depuis 2007.

Evolution des productions (en millions FCP)



Cette tendance est observée pour le tiare Tahiti (-12 %), l'anthurium (- 44 %), les roses (- 10 %), les plantes en pot (- 7 %) et le lys (- 100%) dont les cultures ont été dévastées par le cyclone OLI.

En revanche, la production de pandanus a fortement augmenté (+ 13 %). En effet, il y a eu une forte demande pour la reconstruction des structures touristiques endommagées par le cyclone OLI.

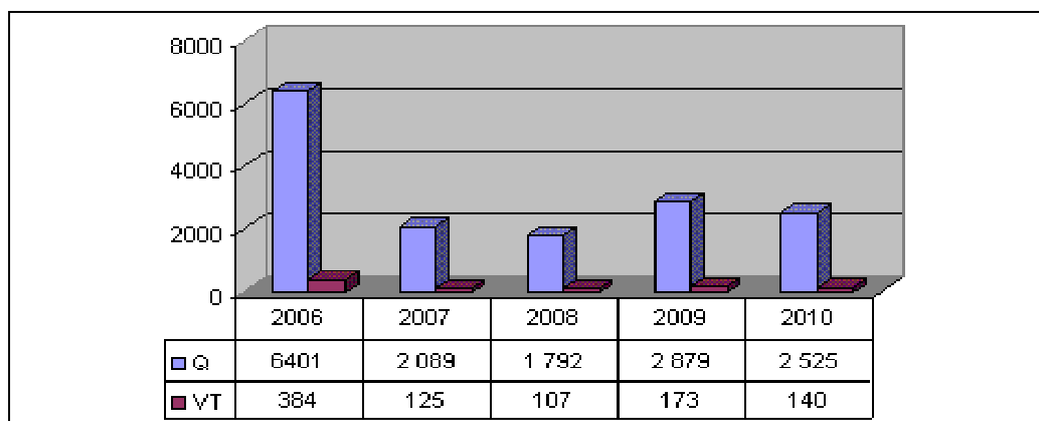
Les importations de fleurs représentent environ 51 millions FCP par an depuis 2008.

5. Le nono

En 2010, la production de *nono* (*Morinda citrifolia*) s'est élevée à 2 525 tonnes pour une valeur de 140 millions de francs CFP, en recul de 12 % en tonnage et de 19 % en valeur par rapport à l'année précédente.

Cette production, présente partout dans les îles autres que Tahiti, est passée de 3 919 tonnes en 1998 à 8 200 tonnes en 2005 pour atteindre 2 525 tonnes en 2010, soit une baisse de 5 645 tonnes en 5 ans.

Evolution des productions



Le prix moyen au kg fixé à 60/65 FCP le kg jusqu'en 2009 a baissé pour atteindre 60 FCP le kg en 2010.

Les exportations de nono transformé en jus et en purée représentent 746 millions FCP en 2010, en recul de 4 % par rapport à 2009.

Exportations

		1998	2000	2005	2008	2009	2010
Purée de nono	Q	2 533	2 814	6 220	1 507	2 300	2 184
	VT	151	220	1 140	412	637	602
Jus de fruit nono	Q	118	278	735	416	376	375
	VT	121	151	284	147	138	144
Total	Q	2 651	3 092	6 955	1 923	2 676	2 559
	VT	272	371	1 424	559	775	746

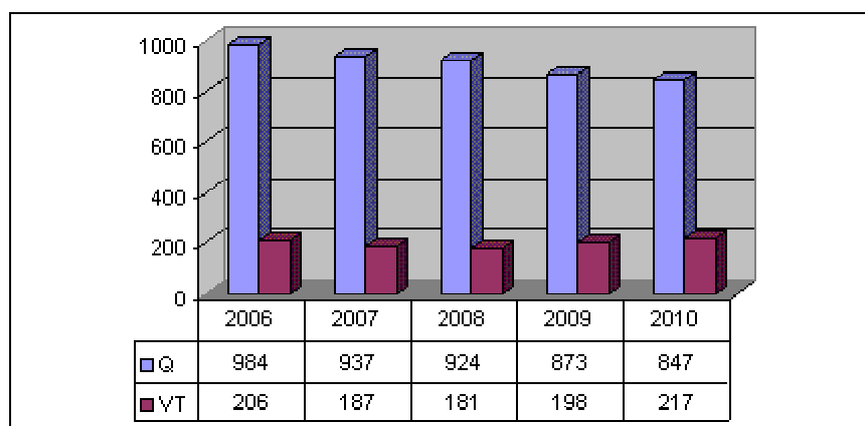
Source : Douane, Ispf Q (tonne), VT (millions FCP)

La part du nono à l'exportation (Etats Unis) représente 35 % des exportations totales des produits agricoles loin devant l'huile de coprah, 19 %.

Cependant, ce produit est fortement concurrencé par les autres pays producteurs du Pacifique et de l'Asie, en volume et en valeur, en raison du coût de production moins élevé dans ces pays qu'en Polynésie Française.

6. Les produits vivriers

La production vivrière commercialisée est estimée à 847 tonnes, avec une baisse de 3 % par rapport en 2009, alors qu'en valeur, elle a augmenté de 9 %, passant de 198 millions FCP en 2009 à 217 millions FCP en 2010.

Evolution des productions

Le taro, première production vivrière avec 519 tonnes en 2010, représente 61 % de la production totale.

Elément traditionnel de la cuisine polynésienne, le taro comme d'ailleurs les autres produits vivriers, sont concurrencés par les produits amylicés importés (riz, produits à base de farine) dont les prix sont subventionnés et inférieurs aux prix des produits locaux.

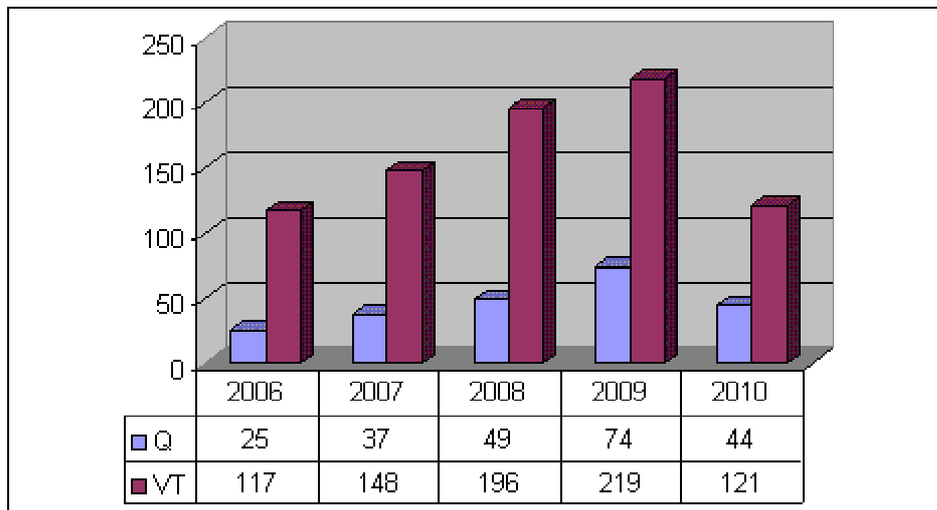
A titre d'information, le poste céréale a représenté en 2010, 15 859 tonnes pour 1,3 milliard FCP et 159 millions de taxes d'entrée pour le Pays.

7. La vanille mûre

La production de vanille mûre a chuté en valeur et en volume, respectivement de 45 % et 44 % pour atteindre 44 tonnes en 2010 pour 121 millions FCP de chiffre d'affaires.

Cette chute est principalement due , à la dépression OLI qui a causé beaucoup de dégâts dans les plantations et principalement dans les ombrières.

Evolution de la production de vanille mûre



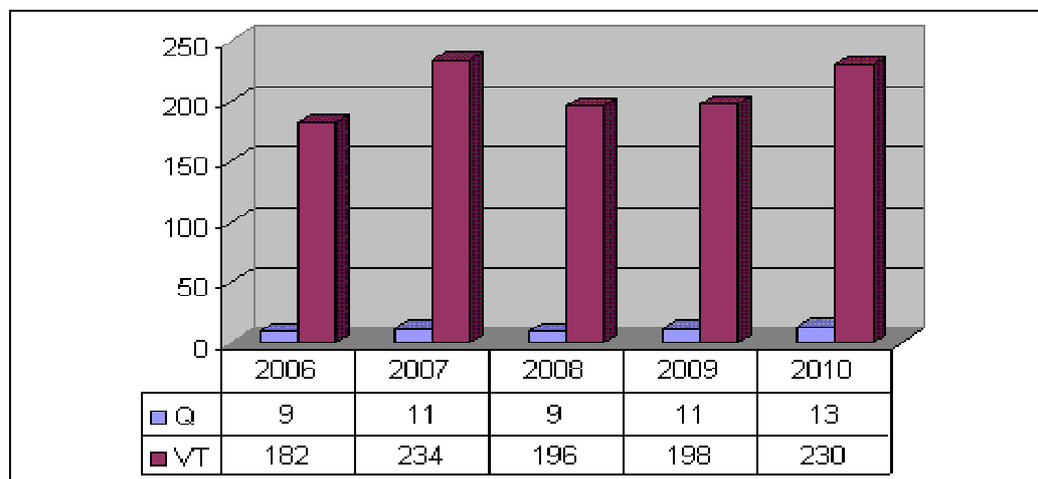
Source : EPIC vanille : Q(tonnes) VT (en millions FCP)

La production est concentrée à 85 % aux îles sous le vent.

Les exportations de la vanille préparée ont été de 13 tonnes en 2010, en hausse

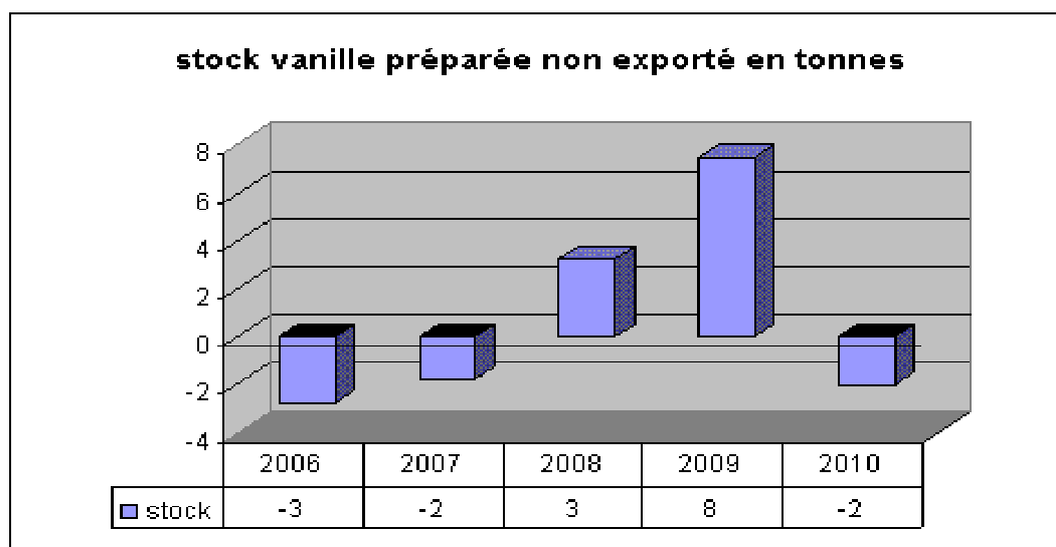
de 18 % par rapport à 2009 et de 230 millions FCP pour la même période avec une augmentation de 16 %.

Evolution des exportations

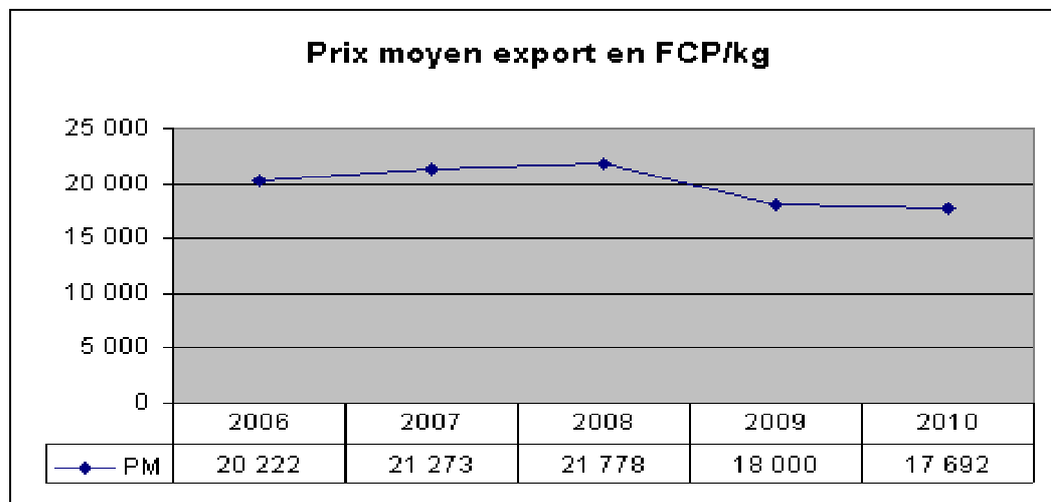


Cette hausse de 16 % s'explique d'une part par la production importante de 2009 mais aussi par le jeu du stock et du cours mondial. Les producteurs préparateurs attendent que le cours mondial soit satisfaisant pour écouler leurs stocks.

Les stocks estimés à un moment donné correspondent à la différence entre la vanille récoltée et exportée :



L'évolution des prix moyens à l'export a été la suivante.



Le prix moyen varie autour de 19 000 FCP le kg de vanille préparée avec une légère augmentation entre 2006 et 2008.

En 2010, le prix moyen a été de 17 700 FCP, en recul de 2 % par rapport à l'année précédente.

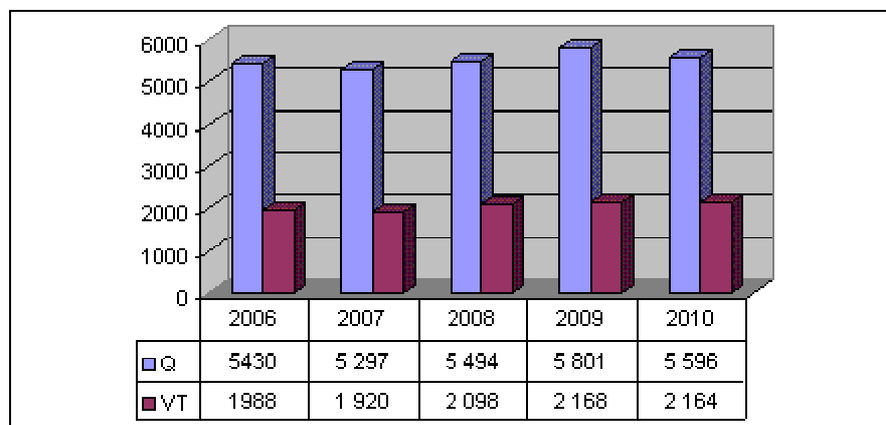
Ce prix moyen à l'exportation oscille autour de 2 000 FCP le kg pour la vanille bourbon de Madagascar.

B - Les produits d'origine animale

Depuis 2006, l'offre des produits commercialisés d'origine animale oscille autour de 5 200 tonnes avec un montant en valeur de l'ordre 2 milliards de francs CFP.

En 2010, la valeur des productions animales commercialisées est de 2,164 milliards de FCFP. Elle atteint 2,7 milliards de F CFP en incluant l'autoconsommation.

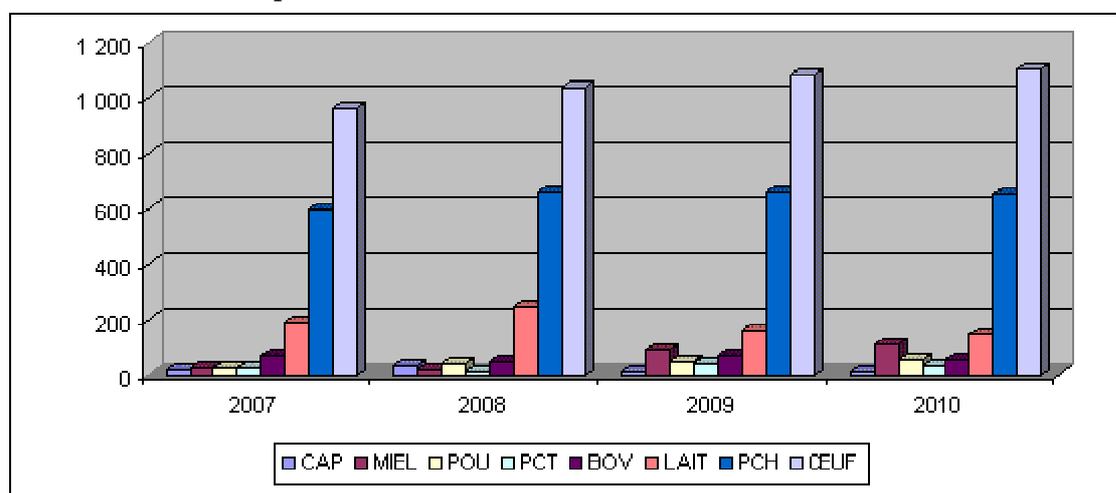
Evolution des productions



La production animale est concentrée en grande partie dans les Iles du vent (91 %).

La production d'œufs pour 1,1 milliard de F.CFP et celle de la viande porcine pour 0,7 milliard de F.CFP, représentent à elles seules 82 % de la valeur totale.

Evolution des productions en millions FCP



PCH (porc charcuterie), BOV (bovin), PCT (porcelet), POU (poulet de chair), CAP (caprin)

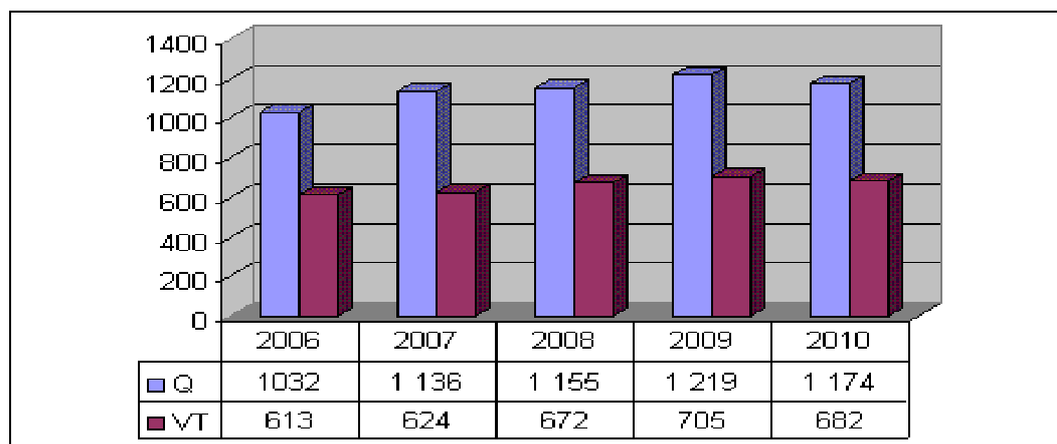
La consommation de viandes (boeuf, mouton, porc et volaille) tant locales qu'importées a baissé en 2010, avec un total de 25 604 tonnes (- 2 % par rapport à l'année précédente).

Le taux de couverture de la consommation par la production locale en 2009 et en 2010 stagne autour de 6 % (il était de 8,4% en 1999 et de 12,1% en 1989).

La production de viande locale est dominée par le porc qui représente 83 % du tonnage total. Avec 1 416 tonnes de viandes produites en 2010 les Iles du vent représente 93 % de la production locale (94 % en 2009).

1. La viande porcine

En 2010, La production de viande porcine a été de 1 174 tonnes pour une valeur de 682 millions FCP, soit une baisse respective de 4 % et de 3 % par rapport à 2009.



Pour la même période, le cheptel à Tahiti est estimé à 1.200 porcs dont 1.800 truies reproductrices. Il est évalué à 20.600 porcs pour l'ensemble du pays.

A Tahiti, le nombre de porcs abattus à l'abattoir est en baisse sensible (14.777 têtes contre 14.914 en 2009) et le tonnage diminue de 1,4% (1.141 tonnes).

Le poids moyen des carcasses (77,4 kg) est stable par rapport à 2009; cette baisse est particulièrement sensible pour les porcs charcutiers dont le poids moyen de 84,9 kg est en diminution de 2,6 kg.

Le prix moyen du porc charcutier payé aux éleveurs est en légère hausse à 578 F CFP par kg (+2 F) sur l'année, soit un chiffre d'affaires pour les éleveurs des Iles du vent de 637,4 millions de F CFP.

Les importations de viande de porc, avec 1.888 tonnes, représentent plus du double de la production de Tahiti en équivalent carcasse. Le prix moyen TTC du porc importé s'établit à 316 F CFP par kg. 1.963 carcasses de porcelets de 12,4 kg en moyenne ont été inspectées à Tahiti en 2010. La saisonnalité de cette production s'estompe puisque l'on n'observe plus d'abattages aussi importants pour les fêtes de fin d'année que par le passé (16% des abattages en décembre 2010).

La valeur de la production de porcelets est de 30,5 millions de F CFP. 14.580 kg de porcelets ont été importés au prix moyen de 646 F TTC par kg.

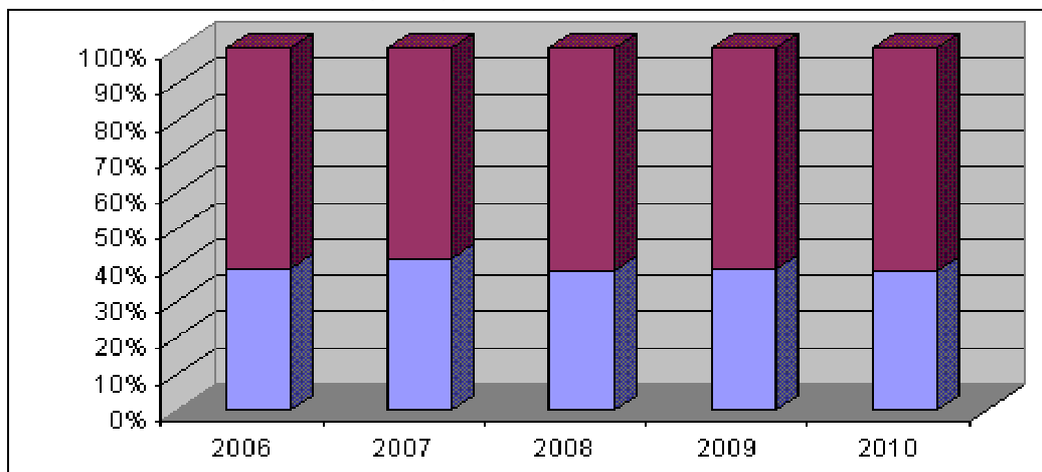
Le taux de couverture de la consommation locale oscille autour de 40 %.

Consommation de la viande porcine (en tonnes)

	2006	2007	2008	2009	2010
PL	1 085	1 136	1 155	1 219	1 174
IMP	1 702	1 584	1 848	1 925	1 888
Total	2 787	2 720	3 003	3 144	3 062
TC	39%	42%	38%	39%	38%

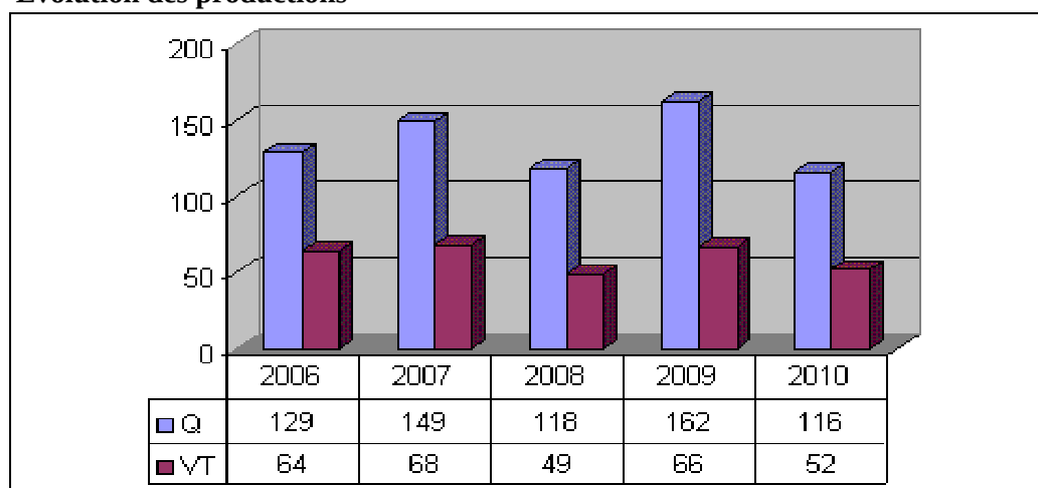
PL (Production locale), IMP (Importation) TC (taux de couverture en %)

Taux de couverture de PL (en %)



2. La production bovine

La production locale a été estimée à 116 tonnes pour 52 millions FCP en 2010. Il y a une baisse de 29 % en volume et de 21 % en valeur par rapport à 2009.

Evolution des productions

Concernant le cheptel à Tahiti, on a dénombré 1974 bovins en 2010 dont 440 vaches laitières qui représentent un peu plus de 44% du troupeau reproducteur. Le cheptel de la Polynésie est estimé à 5.000 bovins.

La production de viande bovine à Tahiti a baissé en 2010 de 34% avec 67.952 kg pour un poids moyen des carcasses de 150 kg.

Les aides, attribuées sous forme de reversement aux bouchers-abatteurs, ont été de 22,2 millions de F CFP en 2010.

La viande de boeuf locale est commercialisée principalement au marché de Papeete qui écoule environ 70 % de la production locale ; le reste est destiné à la conserverie.

La production des îles représente 42% du total ; elle est largement autoconsommée.

Les importations de viande bovine sont de 6.702 tonnes en 2010 (en baisse de 524 tonnes) dont 38,1% de viande réfrigérée. En conséquence le taux de couverture n'est que de 1,7 % en 2010.

Consommation de la viande bovine (en tonnes)

	2006	2007	2008	2009	2010
PL	129	149	118	162	116
IMP	6 821	8 377	7 600	7 222	6 702
Total	6 950	8 526	7 718	7 384	6 818
TC	1,86%	1,75%	1,53%	2,19%	1,70%

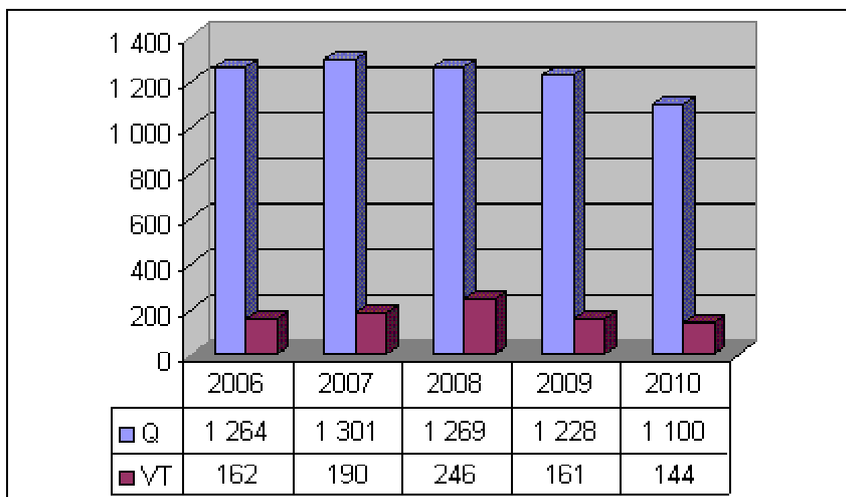
PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %)

3. Les caprins et ovins

On estime à environ 10.000 le nombre de chèvres, essentiellement élevées aux Marquises pour la production de viande. Elles font l'objet d'une production écoulee par des circuits informels. Les quantités commercialisées sont marginales : en moyenne 49 tonnes au cours des 10 dernières années alors que le potentiel de production est estimé à 150 tonnes. Les importations de viande caprine sont confidentielles avec 2,4 tonnes en 2010. La production de viande ovine est quasi inexistante en Polynésie française (il ne s'agit que d'animaux ensauvagés chassés) alors que les importations stagnent autour de 1.200 tonnes depuis 10 ans (949 tonnes en 2010 en baisse de 165 tonnes).

4. Le lait

La production laitière est issue de deux élevages cantonnés à Tahiti dont un occupe 98 % du marché. L'offre est, relativement stable sur les 10 dernières années (11 175 hectolitres en moyenne, environ 1 210 tonnes) et en 2010 elle s'est élevée à 10 680 hectolitres pour 1 100 tonnes, en repli (-1 240 hectolitres) par rapport à l'année précédente.



Le chiffre d'affaires est évalué à 144 millions de F CFP. Le prix du litre de lait pasteurisé local s'établit au détail en moyenne à 310 F CFP en 2010 (305 F CFP en 2009).

Les importations de lait UHT sont de 5.221.332 litres, vendu au détail au prix moyen de 136 F CFP. Les laits de conserve (lait concentré et lait en poudre)

comptent pour 5.326 tonnes équivalent lait.

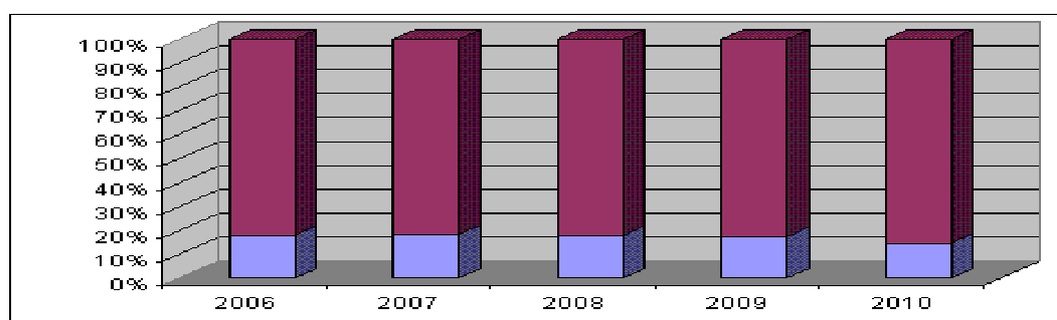
La consommation totale représente 73 156 hectolitres pour 7 535 tonnes. Le taux de couverture de la production locale a été de 15 % en 2010, en baisse de 2 % par rapport à l'année précédente.

Consommation de lait (en tonnes)

	2006	2007	2008	2009	2010
PL	1 264	1 301	1 269	1 228	1 100
IMP	5 809	5 793	5 793	5 793	6 435
Total	7 073	7 094	7 062	7 021	7 535
TC	17,87%	18,34%	17,97%	17,49%	14,60%

PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %)

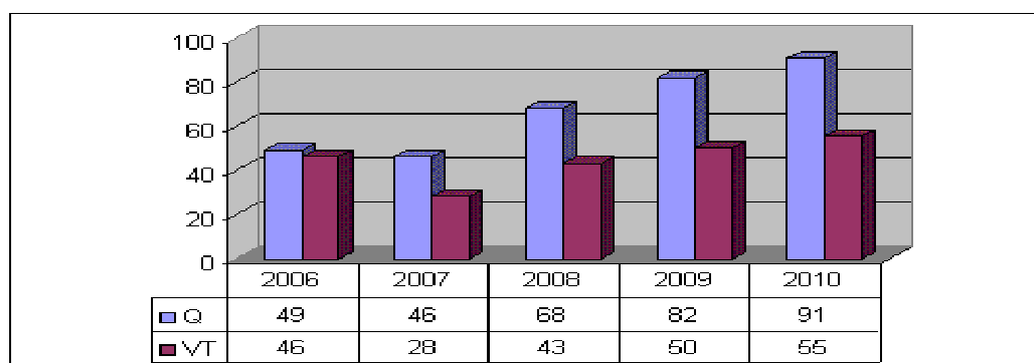
Taux de consommation de Pl en %



5. L'aviculture

La production avicole (coquelets, poulets de chair et poules de réforme), est majoritairement cantonnée à Tahiti.

L'offre a été de 91 tonnes en 2010, soit 9 tonnes de plus qu'en 2009 et un chiffre d'affaires de 55 millions FCP.



61.963 volailles ont été abattues et contrôlées (alors que 10.280 poussins à 241 F CFP l'unité ont été importés) pour un tonnage de 89.862 kg car les ventes en vifs restent importantes.

Les importations atteignent 13 456 tonnes. Elles sont composées à 83 % de parties de poulet (ailes et cuisses). Les importations de poulet frais réfrigéré, encore marginales il y a 10 ans, dépassent la production locale (122.850 kg). Elles sont en hausse de 6,15% mais équivalentes à celles de l'année 2008.

Le taux de couverture de la consommation par la production locale est très faible, inférieur à 1 %.

Consommation de volailles (en tonnes)

	2006	2007	2008	2009	2010
PL	49	46	68	82	91
IMP	11 409	11 922	12 883	13 178	13 456
Total	11 458	11 968	12 951	13 260	13 547
TC	0,43%	0,38%	0,53%	0,62%	0,67%

PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %)

6. Les oeufs

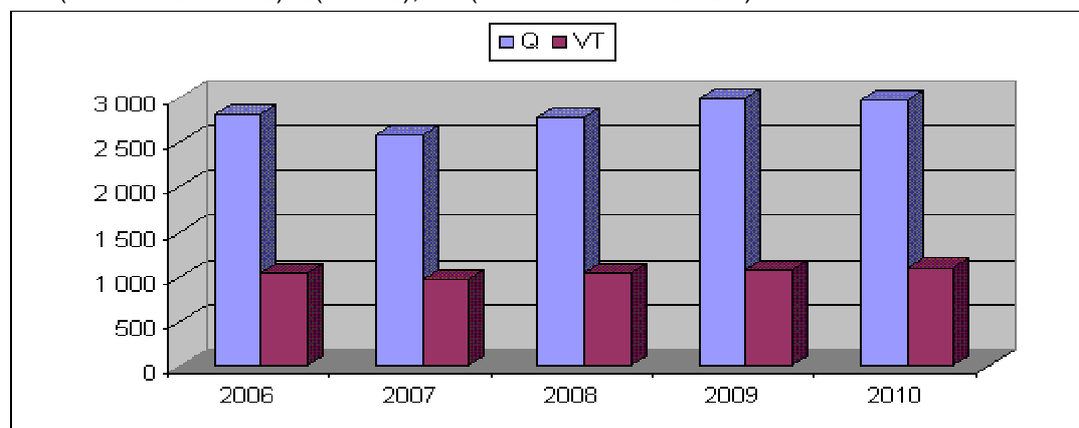
Le cheptel se compose de 197.395 poules en ponte (dont 90% aux îles du vent) pour 176.250 poussins importés en 2010 (à 122 F CFP l'unité).

La production d'œufs en 2010 se situe aux alentours de 4,2 millions de douzaines (dont 91,5% sont produites par les élevages des Îles-du-Vent) qui couvrent en totalité les besoins de la consommation locale. Il n'y a pas eu d'importation d'œufs en 2010.

Production d'œufs

	2006	2007	2008	2009	2010
DZ	3965399	3 638 594	3 906 027	4 308 152	4 184 953
Q	2819	2 587	2 777	2 996	2 976
VT	1038	963	1 035	1 080	1 100

DZ(douzaines d'œufs) Q(tonnes), VT (valeur en millions FCP)



La valeur de la production est estimée pour la même période à 1,1 milliard FCP, soit + 2 % par rapport à 2009.

Environ 698.000 douzaines produites à Tahiti viennent combler le déficit de production des archipels et entrent en concurrence avec la production des îles.

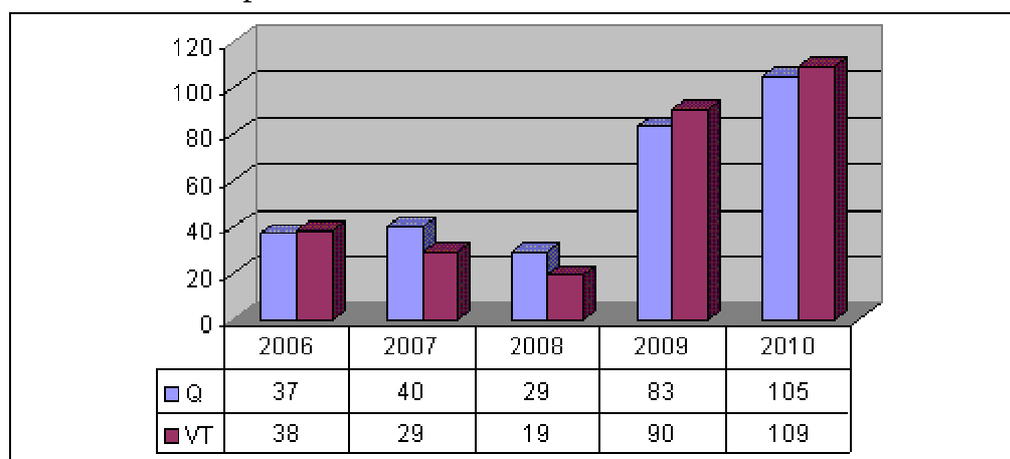
La casserie d'œufs commercialise environ 50 tonnes d'ovoproduits alors que 61 tonnes d'œufs dépourvus de leurs coquilles, frais, cuits, moulés, congelés ou autrement conservés ont été importés en 2010.

7. L'apiculture

Environ 100 apiculteurs détiennent 2800 ruches (dont 55% aux Îles-du-Vent).

En 2010 la production est évaluée à 105 tonnes (contre 83 en 2009). La valeur de la production a atteint 109 millions F CFP.

Evolution des productions



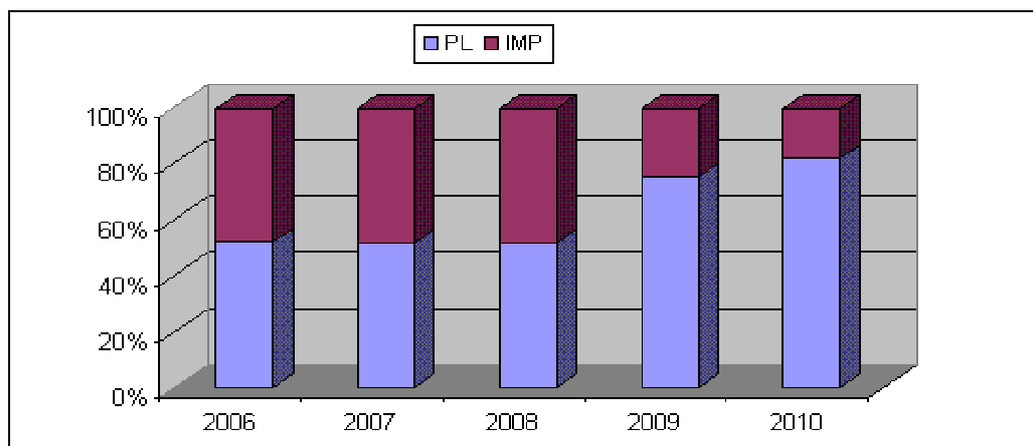
En 2010, les importations se sont élevées à 23 tonnes (26 tonnes en 2009) ce qui donne un taux de couverture honorable de 82%.

Consommation de miel (en tonnes)

	2006	2007	2008	2009	2010
PL	37	40	29	83	105
IMP	34	37	27	27	23
Total	71	77	56	110	128
TC	52%	52%	52%	75%	82%

PL (Production locale), IMP (Importation), TC (taux de couverture %)

Taux de couverture de PL en %.



La consommation annuelle est de 453 g par habitant.

8. Les autres productions animales

La production de canards est estimée à 900 kg en 2010 et reste marginale par rapport aux importations qui atteignent 396 tonnes.

La production cuniculicole (lapin domestique) a été évaluée à plus de 5,9 tonnes pour la même année.

II. Le commerce extérieur

L'évolution des exportations des produits agricoles a été la suivante de 2006 à 2010.

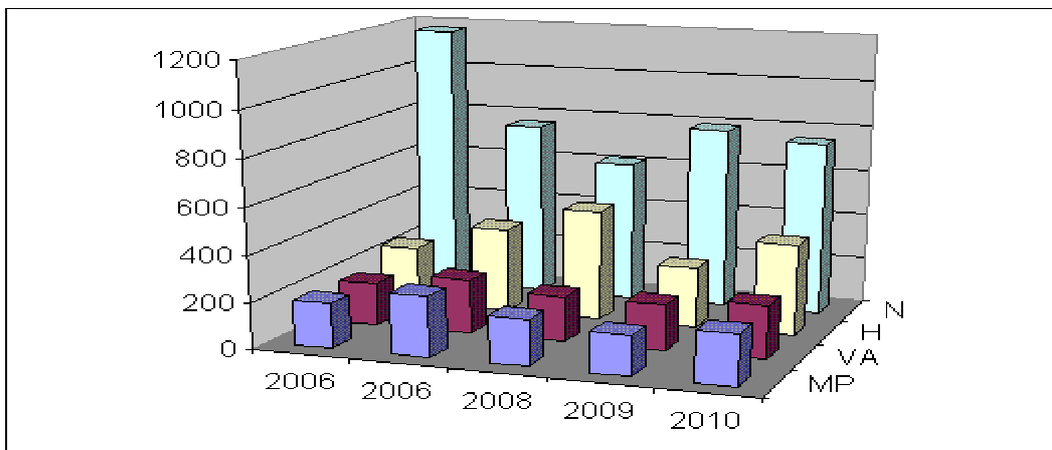


Les exportations varient autour de 2 milliards FCP par an. Pour 2010, elle a été de 2,1 milliards FCP, avec une augmentation de 15 %.

Cette hausse se retrouve dans les produits suivants : l'huile de coprah (51 %), le monoi et ses préparations (27 %) et la vanille (16 %). Par contre on constate une baisse pour le nono (- 5 %).

Il y a quatre groupes de produits importants. On trouve pour 2010 : le nono (jus et purée) pour 746 millions FCP (35 %), l'huile de coprah pour 395 millions FCP (19 %), la vanille pour 230 millions FCP (11 %) et les produits dérivés du monoi pour 218 millions FCP (10 %).

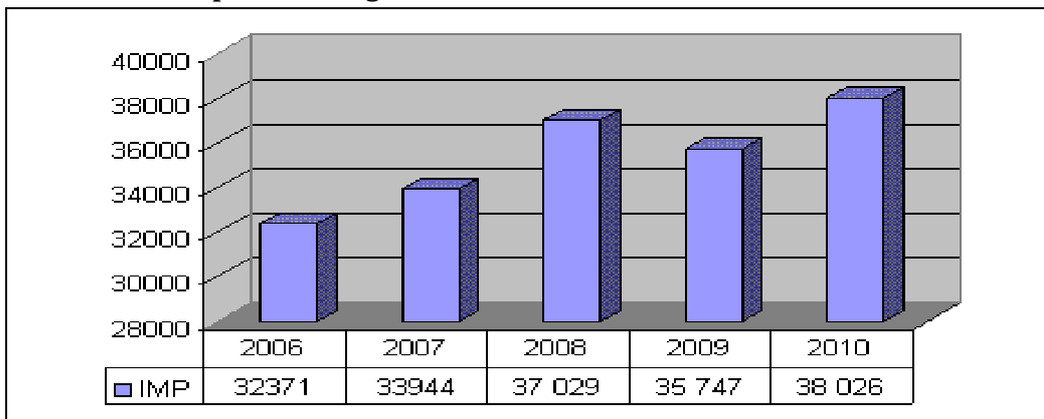
Evolution des productions en millions FCP



N(nono), H(huile), VA (vanille) et MP (monoi et ses préparations).

Sur les 155 milliards FCP d'importations en 2010, l'agriculture a représenté 38 milliards FCP, soit 24,5 % du total.

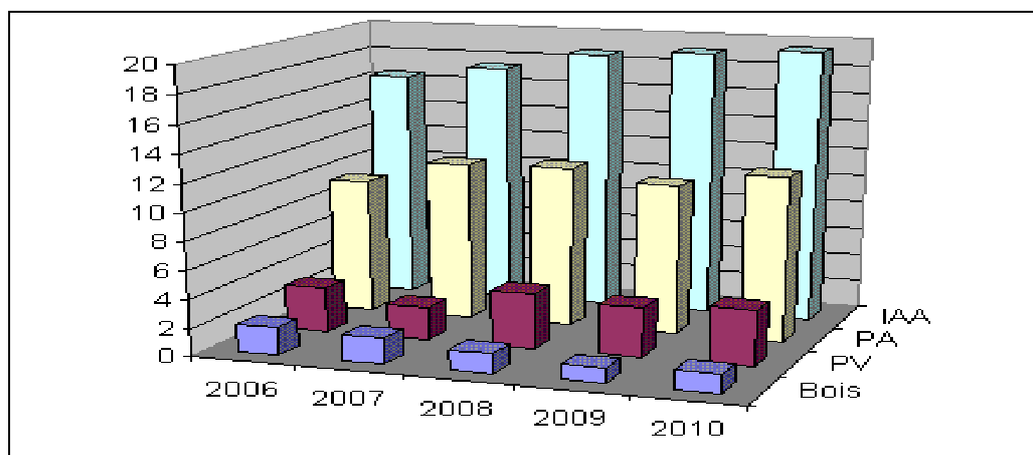
Evolution des importations agricoles en millions FCP



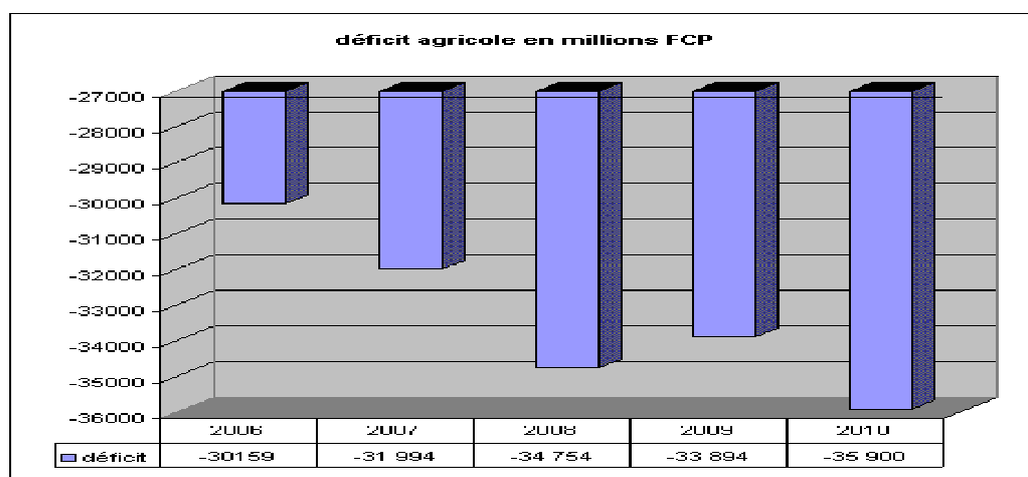
Les postes les plus importants en 2010 sont les suivants : les produits agro-alimentaires (IAA) pour 51 %, les produits animaux (PA) pour 31 %, les produits végétaux (PV) pour 10 % et le bois avec ses dérivés (3 %).

L'évolution en valeur de ces postes de 2006 à 2010 est résumée dans le graphique suivant :

Evolution de certains postes de produits importés en milliards FCP



Le déficit agricole en 2010 a été de 36 milliards avec 6 % d'augmentation par rapport à l'année précédente.



Le taux de couverture (TC) de la consommation de produits agricoles et agrotransformés par la production locale atteint seulement 6 % en 2010.

Les exportations sont sources des taxes utilisées pour soutenir certaines activités, comme celle du monoi et ses préparations (48 millions FCP en 2010, 33 millions FCP en 2009 et 49 millions FCP en 2008).

Les taxes d'entrée pour l'agriculture ont représenté 12,9 milliards FCP en 2010, sur un total de 45,3 milliards FCP (soit 29 %).

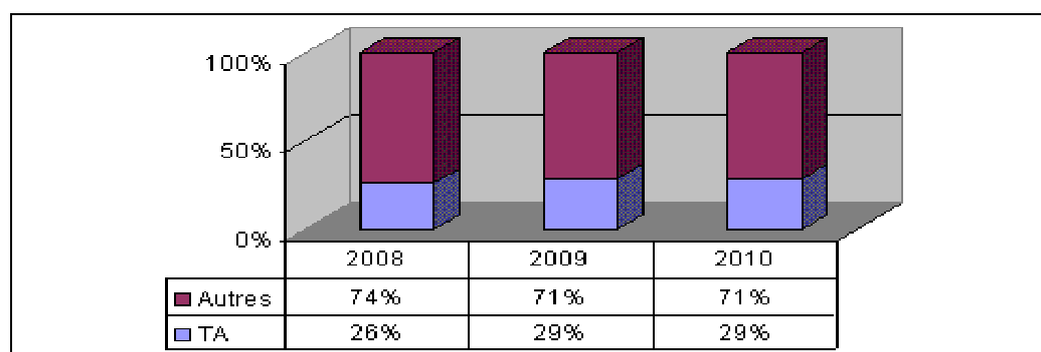
Part agriculture dans les taxes d'entrée (en milliards FCP)

	2008	2009	2010
TA	14	13	13
Autres	38	32	32
TT	52	45	45
Part TA (%)	26%	29%	29%

TA (taxes d'entrée agriculture),

TT (total taxes d'entrée)

Le graphique suivant résume la part des recettes fiscales de l'agriculture de 2008 à 2009.

**III. Les agriculteurs et le chiffre d'affaires moyen****A. Nombre d'agriculteurs**

Les recensements réalisés par l'Institut de la Statistique de la Polynésie Française (ISPF) en 1996 pour le RGA (recensement général de l'agriculture) avec le SDR, le recensement de la population (RGP) par des déclarations en 2002 et 2007 donnent respectivement les chiffres suivants : 6207, 4398 et 5067 exploitants agricoles.

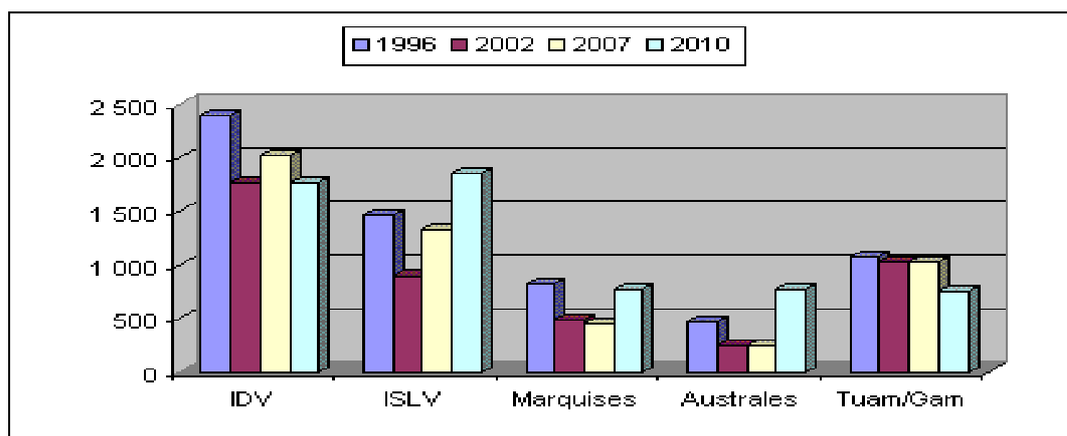
En 2010 la Chambre d'Agriculture a estimé à 5 893 le nombre d'agriculteurs ayant une carte.

Ces chiffres, difficiles à comparer en attendant le nouveau RGA, sont résumés dans le tableau et graphique suivants :

Nombre d'agriculteurs par archipel

	<i>IDV</i>	<i>ISLV</i>	<i>Marquises</i>	<i>Australes</i>	<i>Tuam/Gam</i>	<i>TOTAL</i>
1996	2 393	1 456	821	463	1 074	6 207
2002	1 758	896	478	251	1 015	4 398
2007	2 018	1 319	456	250	1 024	5 067
2010	1 759	1 844	766	766	758	5 893

Sources :SDR-ISPF RGA (1996) ISPF(2002/2007), CAPL (2010)



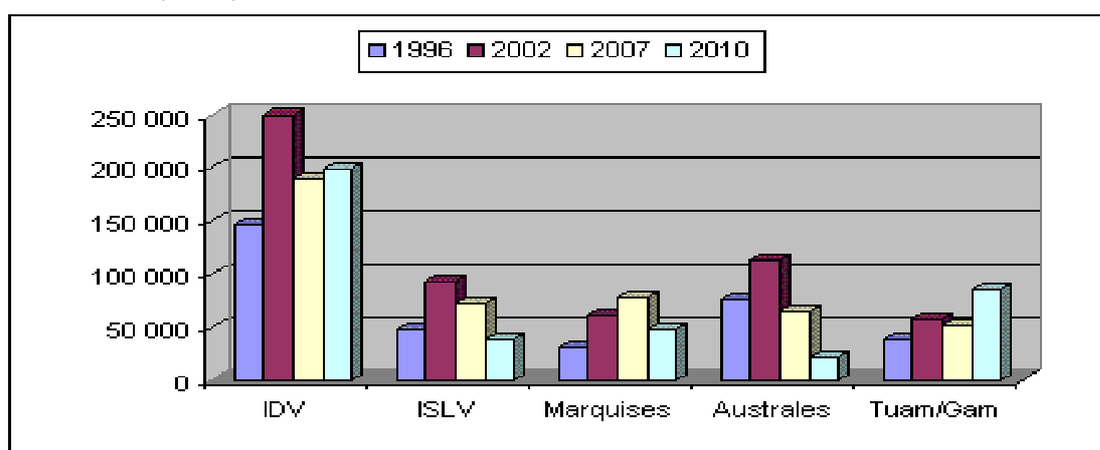
B. Evolution et répartition du chiffre d'affaires par agriculteur

Les données des recensements réalisés par l'ISPF croisées avec les informations détenues par le service du développement rural (SDR) et de la Chambre d'agriculture permettent d'établir le chiffre d'affaires mensuel moyen par agriculteur à près de 92 000 FCP en 2010, avec un maximum de 199 000 FCP pour les Iles du vent et un minimum de 22 000 FCP pour les Australes.

Chiffre d'affaires moyen mensuel par actif dans l'agriculture (en FCP)

	<i>IDV</i>	<i>ISLV</i>	<i>Marquises</i>	<i>Australes</i>	<i>Tuam/Gam</i>	<i>TOTAL</i>
1996	145 947	48 077	30 248	75 234	38 563	83 830
2002	249 573	93 378	60 321	112 550	58 046	145 161
2007	189 420	71 140	77 303	64 667	51 595	114 532
2010	198 882	38 142	47 215	21 649	84 872	91 167

Sources : ISPF, CAPL, SDR



On constate des écarts importants entre les archipels.

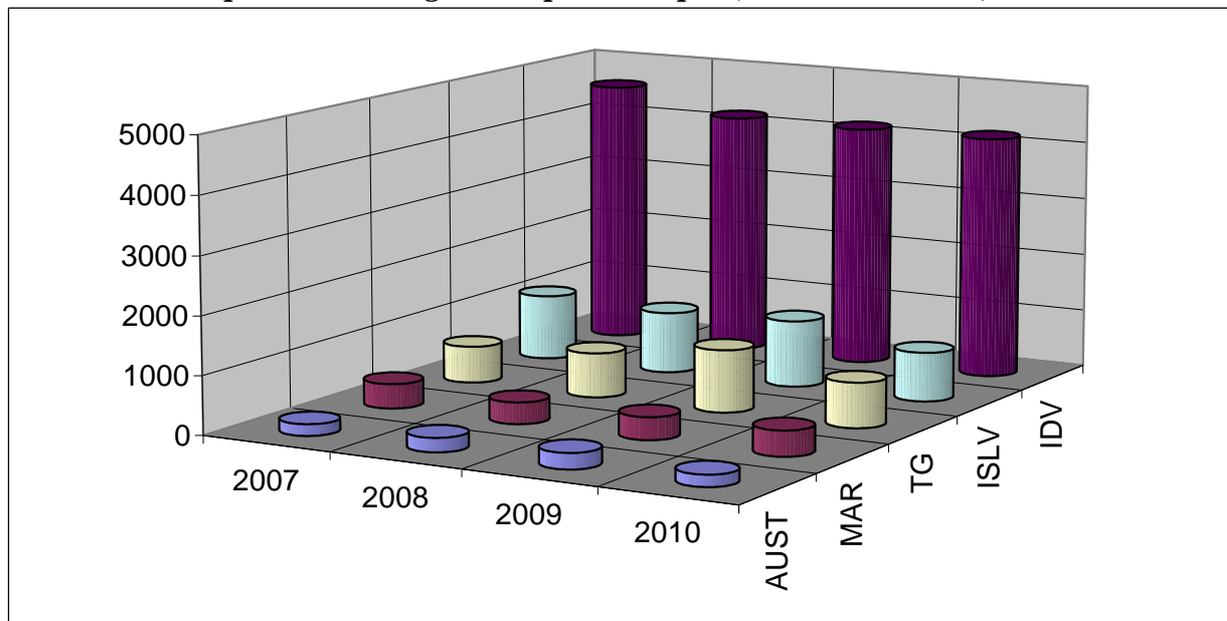
La production agricole commercialisée en 2010

PRODUITS		IDV	ISLV	Marquises	Australes	Tuamotu / Gambier.	TOTAL 2010	2007	2008	2009	Evol 2009/2010
Coprah	Q	312	1 066	1 735	111	5 332	8 557	9 509	10 492	11 278	-24%
	VT	41	140	233	15	693	1 121	941	1 087	1 450	-23%
Légumes	Q	3 588	428	25	678	8	4 727	5 466	4 904	4 713	0,3%
	VT	1 068	158	9	90	3	1 327	1 562	1 286	1 304	2%
Fruits	Q	6 251	2 524	282	149	24	9 230	8 920	8 767	8 381	10%
	VT	660	207	53	24	4	947	1 436	1 135	1 100	-14%
Produits vivriers	Q	491	173	16	164	2	847	937	924	873	-3%
	VT	149	38	3	26	0	217	187	181	198	9%
Horticulture	Q										
	VT	349	48	1	4	2	405	638	530	435	-7%
Nono	Q	310	1 002	960	230	23	2 525	2 089	1 792	2 879	-12%
	VT	19	55	53	13	1	140	125	107	173	-19%
Vanilles	Q	7	37				44	37	49	74	-40%
	VT	17	104				121	148	196	219	-45%
Autres	Q		1		3		4	49	60	7	-45%
	VT	2		1	1		5	8	14	9	-46%
Produits végétaux	Q	10 959	5 232	3 018	1 335	5 389	25 934	27 007	26 988	28 205	-8%
	VT	2 305	751	353	172	703	4 283	5 045	4 536	4 888	-12%
Produits animaux	Q	5 113	203	133	48	99	5 596	5 297	5 494	5 801	-4%
	VT	1 893	93	82	27	68	2 164	1 920	2 098	2 168	0%
Ensemble	Q	16 072	5 435	3 151	1 383	5 489	31 530	32 304	32 482	34 006	-7%
	VT	4 198	844	434	199	772	6 447	6 965	6 634	7 056	-9%

Sources:: Service du Développement Rural.

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

Evolution des productions agricoles par archipel (en millions FCP)



IDV (îles du vent), ISLV (îles sous le vent), TG (Tuamotu Gambier), MAR (Marquises) AUST (Australes)

Les légumes

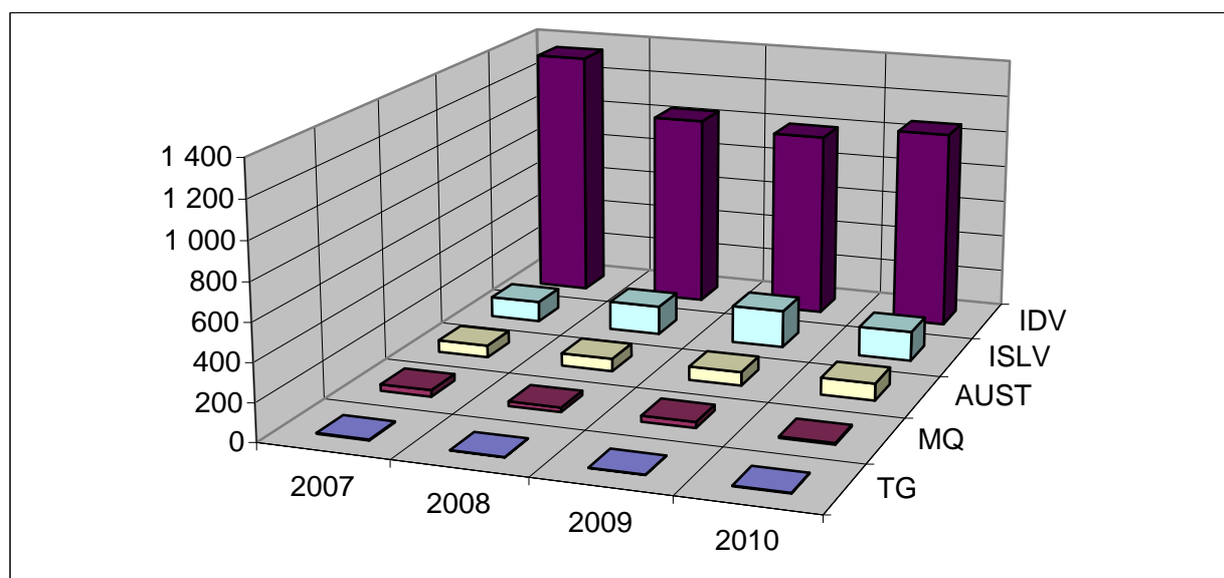
La production de légumes a été de 4 727 tonnes pour 1,3 milliards FCP. Il y a une petite hausse de 2 % en valeur et une stabilité en volume.

Evolution des productions par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	4 325	3 789	3 529	3 588	2%
	VT	1 348	1 039	1 000	1 068	7%
ISLV	Q	447	536	503	428	-15%
	VT	110	154	200	158	-21%
Marquises	Q	108	70	84	25	-70%
	VT	35	24	31	9	-72%
Australes	Q	568	504	592	678	15%
	VT	64	67	71	90	26%
Tuamotu Gambier	Q	18	5	5	8	68%
	VT	5	2	2	3	47%
TOT	Q	5 466	4 904	4 713	4 727	0%
	VT	1 562	1 286	1 304	1 327	2%

Q (en T) VT (en millions FCP)

Evolution des productions par archipel (en millions FCP)



POLYNESIE FRANCAISE

LEGUMES		IDV	ISLV	Marq.	Austr.	Tuam. G	2010	2007	2008	2009	Evol.
AUBERGINE	Q	162	16	0	1	0	180	143	254	171	5%
	VT	32	2	0	0		35	31	43	35	0%
CAROTTE	Q	13	4		388		405	319	173	273	48%
	VT	2	1		40		43	40	20	28	53%
CELERI	Q	12					12			0	
	VT	2					2			0	
CHOU CHINE	Q	285	50	2	6	1	344	445	327	497	-31%
	VT	57	11	1	1	0	70	72	62	100	-31%
CHOU VERT	Q	469	3	6	19	0	498	530	490	443	12%
	VT	94	1	2	2	0	99	105	97	88	12%
CONCOMBRE	Q	601	116	5	8	1	731	846	767	724	1%
	VT	132	28	2	1	0	163	184	142	161	1%
COURGETTE	Q	115	0	1			116	157	121	112	4%
	VT	35	0	0			35	47	36	33	4%
CRESSON	Q	10	1				10	7	5	6	71%
	VT	3	0				3	1	2	2	67%
EPINARD	Q	3					3			0	
	VT	1					1			0	
FOUKA	Q	11	0				11	6	10	6	79%
	VT	3	0				3	1	3	2	78%
GINGEMBRE	Q	60	7				67	83	66	53	27%
	VT	36	9				45	40	36	35	28%
HARICOT	Q	91	13	1	2	1	107	98	100	61	77%
	VT	41	3	0	0	0	45	28	28	17	163%
MAIS FRAIS	Q	13	2	0	3	0	18	49	50	20	
	VT	3	0	0	7	0	10	9	15	2	464%
NAVET	Q	166	10	1	1	0	178	195	169	188	-5%
	VT	33	2	0	0	0	36	48	25	38	-5%
OIGNON VERT	Q	92	6	0	2		100	102	99	85	17%
	VT	55	6	0	1		63	61	59	54	17%
PERSIL	Q	29	5	0	0		35	16	18	25	40%
	VT	29	5	0	0		35	12	19	25	39%
POIREAU	Q	30	1	0	14		45	28	37	30	49%
	VT	12	0	0	3		15	9	10	8	87%
POIVRON	Q	99	29	1	18	0	147	194	124	130	14%
	VT	40	12	0	7	0	59	90	48	45	31%
POMME de T	Q				191		191	240	217	225	-15%
	VT				22		22	27	24	25	-15%
RADIS	Q	11		0	1		11	9	6	7	55%
	VT	5		0	0		5	2	2	3	88%
SALADE	Q	318	121	4	4	3	451	691	565	547	-17%
	VT	97	61	1	1	1	160	263	166	211	-24%
TOMATE	Q	914	43	4	9	2	971	1 241	1 242	1 070	-9%
	VT	320	15	2	2	1	339	481	436	374	-9%
SOJA	Q	72	0				72	24	21	33	117%
	VT	35	0				35	7	5	16	118%
AUTRES	Q	10	1		12		22	43	43	4	496%
	VT	2	0		2		4	4	8	1	596%
TOTAL	Q	3 588	428	25	678	8	4 727	5 466	4 904	4 713	0,3%
	VT	1 068	158	9	90	3	1 327	1 562	1 286	1 303	2%
		81%	12%	1%	7%	0%	100%				

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes
VT = valeurs en millions de F.CFP

Service du Développement Rural

ILES DU VENT LEGUMES		TAHITI				MOOREA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AUBERGINE	Q	238	150,0	160,0	7%	3	2,2	2	5%	241,0	152,2	162,3	7%
	VT	39	30,0	32,0	7%	0	0,4	0,5	5%	39,8	30,4	32,5	7%
CAROTTE	Q	30	10,0	12,9	29%	0	0			30,0	10,0	12,9	29%
	VT	5	1,7	2,3	36%	0	0			5,3	1,7	2,3	36%
CELERI	Q	6	2,1	11,7	461%	0	0			6,0	2,1	11,7	461%
	VT	1	0,4	2,3	461%	0	0			1,2	0,4	2,3	461%
CHOU CHINE	Q	220	430,5	279,7	-35%	15	6,2	6	-9%	235,0	436,7	285,4	-35%
	VT	40	86,1	55,9	-35%	3	1,2	1,1	-9%	42,3	87,3	57,1	-35%
CHOU VERT	Q	180	356,4	464,7	30%	15	4,4	5	7%	195,0	360,7	469,4	30%
	VT	22	71,3	92,9	30%	2	0,9	0,9	7%	23,4	72,1	93,9	30%
CONCOMBRE	Q	580	615,2	574,6	-7%	15	6,1	26	330%	595,0	621,2	600,6	-3%
	VT	116	135,3	126,4	-7%	3	1,2	5,2	330%	119,0	136,5	131,6	-4%
COURGETTE	Q	120	110,0	115,0	5%	0	0			120,0	110,0	115,0	5%
	VT	36	33,0	34,5	5%	0	0			36,0	33,0	34,5	5%
CRESSON	Q	5	5,1	9,3	84%	0	0,9	0	-70%	5,0	6,0	9,6	60%
	VT	2	1,5	2,8	84%	0	0,3	0,1	-70%	1,5	1,8	2,9	60%
EPINARD	Q	1	1,1	3,0	180%	0	0			1,0	1,1	3,0	180%
	VT	0	0,3	0,9	180%	0	0			0,3	0,3	0,9	180%
FOUKA	Q	10	6,4	11,4	78%	0	0			10,0	6,4	11,4	78%
	VT	3	1,6	3,4	113%	0	0			3,0	1,6	3,4	113%
GINGEMBRE	Q	60	46,7	58,3	25%	0	1,0	1	26%	60,0	47,7	59,5	25%
	VT	33	23,3	35,0	50%	0	0,6	0,8	26%	33,0	23,9	35,7	49%
HARICOT	Q	84	40,1	90,6	126%	5	0,1	1	900%	89,0	40,2	91,3	127%
	VT	25	12,0	40,8	239%	0	0,3	0,3	2%	25,5	12,3	41,1	233%
MAIS FRAIS	Q	49	19,1	12,3	-36%	0	0,8	1	-3%	49,0	19,9	13,0	-34%
	VT	15	1,6	2,5	52%	0	0,1	0,2	129%	14,7	1,7	2,6	55%
NAVET	Q	156	160,0	150,4	-6%	5	16,1	16	-1%	161,0	176,1	166,4	-6%
	VT	23	32,0	30,1	-6%	0	3,2	3,2	-1%	23,6	35,2	33,3	-6%
OIGNON VERT	Q	90	77,8	92,0	18%	1	0,2	0	40%	91,0	78,0	92,3	18%
	VT	54	46,7	55,2	18%	1	0,1	0,2	40%	54,6	46,8	55,4	18%
PERSIL	Q	15	20,4	29,0	42%	1	0,4	1	14%	16,0	20,8	29,5	42%
	VT	15	20,4	29,0	42%	1	0,4	0,5	14%	16,0	20,8	29,5	42%
POIREAU	Q	13	18,6	29,5	58%	1	0,2	0	-6%	14,0	18,8	29,6	58%
	VT	5	5,6	11,8	111%	0	0	0,1		5,2	5,6	11,9	112%
POIVRON	Q	74	76,4	93,4	22%	2	0,9	6	582%	76,0	77,3	99,4	29%
	VT	30	22,9	37,4	63%	1	0,3	2,4	809%	30,4	23,2	39,8	71%
POMME de TERRE	Q	0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0						
RADIS	Q	6	6,2	9,9	59%	0	0,8	1		6,0	7,0	10,6	53%
	VT	2	2,2	4,5	99%	0	0,3	0,3	25%	2,0	2,5	4,8	91%
SALADE	Q	385	288,3	296,3	3%	12	4,0	22	456%	397,0	292,3	318,3	9%
	VT	96	86,5	88,9	3%	3	1,6	7,7	386%	99,3	88,1	96,6	10%
TOMATE	Q	1 117	999,7	863,4	-14%	1	8,0	51	538%	1 118,0	1 007,7	914,4	-9%
	VT	391	349,9	302,2	-14%	0	2,8	17,9	538%	391,3	352,7	320,1	-9%
SOJA	Q	1	33,3	72,4	117%					1,0	33,3	72,4	117%
	VT		16,0	34,7	117%						16,0	34,7	117%
AUTRES	Q	39	3,6	10,0	182%	4				43,0	3,6	10,0	182%
	VT	6	0,7	1,5	111%	2				7,9	0,7	1,5	111%
TOTAL	Q	3 479	3 477	3 450	-1%	80	52	138	166%	3 559	3 529	3 588	2%
	VT	959	981	1 027	5%	16	14	41	201%	975	995	1 068	7%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

1. Evolution 2009/2010

Service du Développement Rural

ILES SOUS LE VENT LEGUMES		BORA BORA				HUAHINE				MAUPITI				RAIATEA				TAHAA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AUBERGINE	Q	4	3,8	5,66	49%	1	0,8	0,8		0	0,0		-100%	7	5,6	9,1	62%		3,7	0,2	-96%	11,996	13,956	15,702	13%
	VT	1	1,7	0,1	-93%	0	0,2	0,2			0,0		-100%	2	1,1	1,8124	62%		0,7	0,0	-96%	3,0327	3,7292	2,1308	-43%
CAROTTE	Q	0	0							0	0			1	0,4		-100%		0,0	4,4		0,936	0,435	4,391	909%
	VT	0	0							0	0			0	0,1		-100%		0,0	0,8		0,22	0,0783	0,7904	909%
CELERI	Q	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0						
CHOU CHINE	Q	0	0			5	3,2	3,6	15%	1	0,8	1,0	22%	65	43,6	41,7	-4%	3	1,9	3,5	84%	73,424	49,466	49,84	1%
	VT	0	0			1	0,7	0,8	15%	0	0,2	0,2	22%	13	9,6	9,2	-4%	1	0,4	0,8	84%	15	10,883	10,965	1%
CHOU VERT	Q	0	0							0	0,3	0,3	7%		18,8		-100%		1,1	2,7	152%		20,14	3,022	-85%
	VT	0	0							0	0,1	0,1	7%		4,1		-100%		0,2	0,6	152%		4,4308	0,6648	-85%
CONCOMBRE	Q	60	25,3	19,9	-21%	20	5,7	6,1	8%	5	4,0	4,0		62	45,6	80,1	76%	2	0,9	6,1	573%	148,6	81,466	116,12	43%
	VT	15,0	6,3	5,0	-21%	4	1,4	1,5	8%	1	0,8	0,8		12	10,9	19,2	76%	0	0,2	1,5	573%	32,719	19,645	27,908	42%
COURGETTE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0,3		0				0,301		0,3	
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0,2		0				0,0133		0,174	
CRESSON	Q	0	0							0	0			0	0	0,6		0				0,185		0,617	
	VT	0	0							0	0				0,1			0				0,0048		0,1234	
EPINARD	Q																								
	VT																								
FOUKA	Q															0,1									0,05
	VT															0,0									0,0125
GINGEMBRE	Q					1	0,5	0,5		0	0			2	1,7	3,6	115%	2	3,1	3,4	10%	6,096	5,263	7,485	42%
	VT					1	0,6	0,6		0	0			1	2,0	4,3	115%	1	3,7	4,1	10%	3,048	6,3156	8,982	42%
HARICOT	Q					4	0,5	0,5		0	0,1	0,4	225%	3	15,9	11,5	-27%	0	0,1	0,3	215%	6,891	16,548	12,69	-23%
	VT					1	0,2	0,2		0	0,0	0,1	225%	1	3,2	2,3	-27%	0	0,0	0,1	215%	1,4182	3,4119	2,668	-22%
MAIS FRAIS	Q	0	0							0	0			1	1,7							0,2		0,65	1,929
	VT	0	0							0	0			0	0,4							0,13		0,4823	
NAVET	Q	0	0			1	1,1	1,2	12%	0	0,1	0,2	297%	4	3,4	6,9	100%	1	3,3	1,4	-58%	5,876	7,94	9,789	23%
	VT	0	0			0	0,4	0,4	12%	0	0,0	0,1	297%	1	0,8	1,6	100%	0	0,8	0,3	-58%	1,126	1,9625	2,4169	23%
OIGNON VERT	Q					1	0,0	0,1	483%	0	0			4	4,6	4,3	-8%	0	0,3	1,2	282%	4,838	4,993	5,641	13%
	VT					0	0,0	0,2	483%	0	0			2	5,1	4,7	-8%	0	0,4	1,3	282%	2,419	5,4923	6,2051	13%
PERSIL	Q	0	0			0	0,0	0,0	-50%	0	0			2	3,9	5,1	32%	0		0,3		1,843	3,876	5,384	39%
	VT	0	0			0	0,0	0,0	-50%	0	0			2	3,9	5,1	32%	0		0,3		1,7601	3,876	5,384	39%
POIREAU	Q	0	0			0	0			0	0			0	1,7	0,8	-52%	0	0,6	0,2	-70%	0,42	2,275	0,985	-57%
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0,7	0,3	-52%	0	0,2	0,1	-70%	0,168	0,91	0,394	-57%
POIVRON	Q	2	6,2	5,3	-15%	1	8,1	4,4	-46%					29	21,1	19,4	-8%		0,3	0,3	10%	31,903	35,726	29,38	-18%
	VT	1	1,6	1,3	-15%	1	3,6	2,0	-46%					11	9,5	8,7	-8%		0,1	0,1	10%	12,885	14,058	12,161	-13%
POMME de TERRE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0,5		-100%		0,48		-100%
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0,2		-100%		0,216		-100%
RADIS	Q	0	0			0	0			0	0			0								0,007			
	VT	0	0			0	0			0	0			0								0,0025			
SALADE	Q					20	0,3	2,6	760%	0	0,4		-100%	128	232,0	116,4	-50%			2,5		148,44	232,61	121,41	-48%
	VT					8	0,2	1,3	760%	0	0,2		-100%	51	116,0	58,2	-50%			1,2		59,376	116,31	60,706	-48%
TOMATE	Q	21	16,4	16,5	1%	24	6,2	6,2		6	0,9		-100%	43	6,7	18,9	182%	0		1,0		93,521	30,226	42,58	41%
	VT	8	4,1	4,1	1%	10	2,2	2,2		3	0,5		-100%	15	3,0	8,5	182%	0		0,5		35,854	9,7479	15,241	56%
SOJA	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0,0		0	0						0,03
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0,1		0	0						0,0666
AUTRES	Q	0	0			0	0			0	0			0	0,1	0,5	273%	0	0,1		-100%	0,308	0,186	0,5	169%
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0,0	0,1	273%	0	0,0		-100%	0,0616	0,0359	0,1	179%
TOTAL	Q	87	52	47	-8%	79	26	26	-1%	12	7	6	-10%	350	405	321	-21%	9	16	28	74%	536,23	505,59	427,85	-15%
	VT	25	14	11	-23%	26	9	9	-2%	4	2	1	-27%	109	169	125	-26%	3	7	12	66%	167,28	201,1	157,58	-22%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

ARCHIPEL DES MARQUISES

LES MARQUISES LEGUMES		HIVA OA				NUKU HIVA				UA HUKA				UA POU				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AUBERGINE	Q	0	0,04		-100%	0	1,41	0,5	-66%	0				0	1,96		-100%	1	3	0	-86%
	VT	0	0,01		-100%	0	0,56	0,1	-74%	0				0	0,73		-100%	0	1	0	-89%
CAROTTE	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
CELERI	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
CHOU CHINE	Q	1	1,28	0,9	-30%	4	2,10	0,5	-75%	1	0,80	0,8		0				7	4	2	-47%
	VT	0	0,51	0,3	-41%	1	0,63	0,2	-75%	0	0,32	0,3	0%	0				2	1	1	-47%
CHOU VERT	Q	6	5,09	1,3	-74%	16	14,47	3,2	-78%	1	0,50	0,5			1,1			23	20	6	-69%
	VT	1	2,54	0,5	-79%	5	4,34	1,0	-78%	0	0,20	0,2			0,4			6	7	2	-70%
CONCOMBRE	Q	4	2,49	0,8	-67%	6	4,81	3,0	-38%	1	1,50	1,5			0,18	0,1	-44%	10	9	5	-40%
	VT	1	0,75	0,3	-65%	1	1,44	0,9	-38%	0	0,53	0,5	0%		0,05	0,0	-44%	3	3	2	-38%
COURGETTE	Q	0				0	1,67	0,7	-55%	0				0				0	2	1	-55%
	VT	0				0	0,50	0,2	-55%	0				0				0	0	0	-55%
CRESSON	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
EPINARD	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
FOUKA	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
GINGEMBRE	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
HARICOT	Q	1	0,53	0,2	-55%	2	1,21	0,6	-47%	0	0,10	0,1		0				3	2	1	-47%
	VT	0	0,13	0,1	-47%	1	0,48	0,3	-47%	0	0,02	0,0	0%	0				1	1	0	-45%
MAIS FRAIS	Q	0				0	0,37	0,0	-95%	0				0				0	0	0	-95%
	VT	0				0	0,13	0,0	-95%	0				0				0	0	0	-95%
NAVET	Q	0	0,03	0,1	97%	1	1,51	0,7	-54%					0				1	2	1	-51%
	VT	0	0,01	0,0	129%	0	0,38	0,2	-54%					0				0	0	0	-49%
OIGNON VERT	Q	0	0,06	0,0	-65%	0	0,42	0,1	-74%					0				0	0	0	-73%
	VT	0	0,01	0,3	1654%	0	0,42	0,0	-92%					0				1	0	0	-35%
PERSIL	Q	0	0,02	0,0	15%	0	0,24	0,0	-88%	0				0				0	0	0	-81%
	VT	0	0,00	0,0	15%	0	0,35	0,0	-98%	0				0				0	0	0	-96%
POIREAU	Q	0				0	0,39	0,1	-85%	0				0				0	0	0	-85%
	VT	0				0	0,29	0,0	-85%	0				0				0	0	0	-85%
POIVRON	Q	0	0,10		-100%	1	2,06	0,5	-73%	0	0,30	0,3		0				1	2	1	-66%
	VT	0	0,04		-100%	0	1,44	0,2	-85%	0	0,15	0,2		0				0	2	0	-77%
POMME de TERRE	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
RADIS	Q	0				0	0,30	0,0	-95%	0				0				0	0	0	-95%
	VT	0				0	0,15	0,0	-98%	0				0				0	0	0	-98%
SALADE	Q	2	2,78	0,6	-79%	7	8,86	1,5	-83%	1	0,95	1,0		3,24	0,8	-77%	10	16	4	-76%	
	VT	1	1,11	0,1	-90%	4	2,22	0,3	-86%	1	0,38	0,4		1,13	0,1	-90%	5	5	1	-81%	
TOMATE	Q	1	3,63	0,0	-99%	14	16,51	2,9	-83%	0	0,45	0,5		1,66	0,3	-80%	14	22	4	-83%	
	VT	0	1,45	0,0	-99%	5	6,60	1,2	-83%	0	0,20	0,2		0,75	0,2	-80%	5	9	2	-83%	
SOJA	Q	0				0				0				0							
	VT	0				0				0				0							
AUTRES	Q	0				0				0				0							
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
TOTAL	Q	15	16	4	-75%	51	56	14	-74%	4	5	5		1	7	2	-67%	70	84	25	-70%
	VT	4	7	2	-76%	19	20	5	-77%	1	2	2		0	3	1	-73%	24	31	9	-72%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

Service du Développement Rural

LES AUSTRALES LEGUMES		RAIVAVAE				RIMATARA				RURUTU				TUBUAI				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AUBERGINE	Q	0	0,1		-100%	0	0			0	0,1			0	1,3	1,2	-7%	0,8	1,6	1,2	-23%
	VT	0	0,0		-100%	0	0			0	0,0			0	0,3	0,2	-7%	0,2	0,3	0,2	-23%
CAROTTE	Q	0				19	4,8	1,6	-67%	2	0,7	1,1	49%	121	257,1	385,0	50%	141,9	262,6	387,7	48%
	VT	0				2	0,5	0,2	-67%	0	0,1	1,2	1544%	12	25,7	38,5	50%	14,2	26,3	39,9	52%
CELERI	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
CHOU CHINE	Q	0								9	2,6	2,8	9%	2	3,2	2,7	-16%	11,1	5,8	5,5	-5%
	VT	2				0	0			1	0,3	0,3	9%	0	0,3	0,3	-16%	2,9	0,6	0,6	-5%
CHOU VERT	Q	0		0,2		26	2,6		-100%	5	5,3	5,1	-5%	23	34,3	13,7	-60%	54,5	42,2	19,0	-55%
	VT	0		0,0		4	0,3		-100%	1	0,5	0,5	-5%	2	3,4	1,4	-60%	7,3	4,2	1,9	-55%
CONCOMBRE	Q	0	0,3		-100%	0	0			9	3,6	5,1	43%	4	7,1	3,0	-58%	12,2	10,9	8,1	-26%
	VT	0	0,0		-100%	0	0			1	0,5	0,8	43%	1	1,4	0,6	-58%	2,0	2,0	1,4	-31%
COURGETTE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
CRESSON	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
EPINARD	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
FOUKA	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
GINGEMBRE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
HARICOT	Q	0				0	0			0	0,9	0,1	-87%	1	0,8	1,7	108%	0,9	1,7	1,8	6%
	VT	0				0	0			0	0,3	0,0	-87%	0	0,2	0,3	108%	0,2	0,4	0,4	-16%
MAIS FRAIS	Q	0	0			0	0			0	0			0	0,8	3,3	296%	0,3	0,8	3,3	296%
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0,2	7,2	4261%	0,1	0,2	7,2	4261%
NAVET	Q	0				0	0			0	0,3	0,2	-40%	1	1,9	0,9	-52%	1,5	2,1	1,1	-50%
	VT	0				0	0			0	0,1	0,0	-40%	0	0,4	0,2	-52%	0,3	0,4	0,2	-50%
OIGNON VERT	Q	0	0			0	0			2	1,1	1,2	8%	0	0,6	0,7	21%	2,3	1,6	1,9	12%
	VT	0	0			0	0			1	0,5	0,6	8%	0	0,3	0,3	21%	1,2	0,8	0,9	12%
PERSIL	Q	0				0	0			0				0	0,1	0,2	75%	0,3	0,1	0,2	75%
	VT	0				0	0			1				0	0,1	0,2	75%	0,6	0,1	0,2	75%
POIREAU	Q	0	0			0	0			0	0,2		-100%	23	10,7	14,1	31%	23,6	10,9	14,1	29%
	VT	0	0			0	0			0	0,0		-100%	5	2,1	2,8	31%	4,7	2,2	2,8	29%
POIVRON	Q	1	0,1		-100%	8								6	13,9	17,6	27%	14,9	14,0	17,6	26%
	VT	0	0,0		-100%	2								3	5,6	7,1	27%	4,2	5,6	7,1	26%
POMME de TERRE	Q					17	9,5	5,2	-46%			2,6		200	215,3	183,4	-15%	216,8	224,8	191,1	-15%
	VT					2	1,1	0,6	-46%			0,4		22	24,1	20,5	-15%	24,3	25,2	21,5	-15%
RADIS	Q	0	0			0	0			0	0			11	3,0	0,6	-81%	11,3	3,0	0,6	-81%
	VT	0	0			0	0			0	0			4	1,0	0,2	-81%	3,7	1,0	0,2	-81%
SALADE	Q	0	0,1	0,0	-79%	0	0			6	2,5	2,2	-14%	2	2,1	2,1	-2%	8,1	4,8	4,3	-10%
	VT	0	0,0	0,0	-89%	0	0			1	0,5	0,4	-14%	0	0,5	0,5	-2%	1,7	1,1	1,0	-11%
TOMATE	Q	1	0,4		-100%	0	0			6	1,4	5,4	277%	8	7,0	3,5	-49%	15,0	8,8	9,0	2%
	VT	0	0,1		-100%	0	0			1	0,3	1,1	277%	2	1,7	0,9	-49%	3,4	2,1	2,0	-7%
SOJA	Q	0	0			0	0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0						
AUTRES	Q	0								1	0,6		-100%	0	0	11,8		0,6	0,6	11,8	1763%
	VT	0	0			0	0			0	0,1		-100%	0	0	2,4		0,1	0,1	2,4	3626%
TOTAL	Q	3	1	0	-81%	70	17	7	-60%	40	19	26	32%	403	559	645	15%	516,2	596,5	678,0	14%
	VT	2	0	0	-84%	9	2	1	-59%	8	3	5	67%	52	67	84	24%	71,0	72,5	89,7	24%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

Service du Développement Rural

TUAMOTU GAMBER LEGUMES		TUAMOTU OUEST				TUAMOTU CENTRE				TUAMOTU NORD-EST				TUAMOTU EST				GAMBIER				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AUBERGINE	Q	0	0,4	0,4	-5%	0	0			0	0			0	0	0					0,4	0,4	0,4	-5%	
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
CAROTTE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
CELERI	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
CHOU CHINE	Q	0	0,2	0,2	14%	1	0,5	0,5		0	0			0	0,0	0,0		0	0,1	0,1	100%	0,7	0,7	0,8	10%
	VT	0	0,0	0,0	14%	0	0,1	0,1		0	0			0	0,0	0,0		0	0,0	0,0	100%	0,2	0,2	0,2	8%
CHOU VERT	Q					0	0,2	0,2		0	0			0	0,1	0,1		0	0,1	0,1		0,4	0,4	0,4	
	VT					0	0,1	0,1		0	0			0	0,0	0,0		0	0,0	0,0		0,1	0,1	0,1	
CONCOMBRE	Q	1	0,5	0,5	-4%	0	0,1	0,1		0	0,1	0,1		0	0,1	0,1		0	0,2	0,5	150%	1,0	1,0	1,3	28%
	VT	0	0,2	0,2	-4%	0	0,0	0,0		0	0,0	0,0		0	0,0	0,0		0	0,0	0,1	150%	0,3	0,3	0,3	18%
COURGETTE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
CRESSON	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
EPINARD	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
FOUKA	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
GINGEMBRE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
HARICOT	Q	0	0,3	0,3	20%	0	0			0	0			0	0,2	0,2		0	0	0		0,5	0,5	0,5	11%
	VT	0	0,1	0,1	20%	0	0			0	0			0	0,1	0,1		0	0	0		0,1	0,1	0,2	11%
MAIS FRAIS	Q	0	0			0	0			0	0			0	0,0	0,0		0	0	0		0,0	0,0	0,0	
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0,0	0,0		0	0	0		0,0	0,0	0,0	
NAVET	Q					0	0			0	0			0	0,1	0,1		0	0	0		0,1	0,1	0,1	
	VT					0	0			0	0			0	0,0	0,0		0	0	0		0,0	0,0	0,0	
OIGNON VERT	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
PERSIL	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
POIREAU	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
POIVRON	Q	0	0,1	0,1	9%	0	0			0	0			0	0,0	0,0						0,1	0,1	0,1	8%
	VT	0	0,0	0,0	9%	0	0			0	0			0	0,0	0,0						0,0	0,0	0,0	8%
POMME de TERRE	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0									
RADIS	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
SALADE	Q	1	1,0	2,0	100%	0,3	0,3	0,7	133%	0	0,1	0,2	100%	0	0,0	0,2	1329%	0	0,1	0,1	100%	1,5	1,5	3,2	119%
	VT	0	0,3	0,6	100%	0	0,1	0,2	133%	0	0,0	0,1	100%	0	0,0	0,1	1329%	0	0,0	0,0	100%	0,5	0,5	1,0	118%
TOMATE	Q	1	0,8	1,0	23%	0	0,2	0,5	150%	0	0			0	0	0						1,0	1,0	1,5	48%
	VT	0	0,4	0,5	23%	0	0,1	0,2	150%	0	0			0	0	0						0,4	0,4	0,6	40%
SOJA	Q	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0	0		0	0	0					
AUTRES	Q									0	0			0	0	0		0	0	0					
	VT									0	0			0	0	0		0	0	0					
TOTAL	Q	3,3	3,3	4,5	37%	1,3	1,3	2,0	54%	0,2	0,2	0,3	50%	0,5	0,5	0,6	40%	0,4	0,4	0,8	100%	5,6	5,6	8,2	46%
	VT	1,0	1,0	1,4	41%	0,4	0,4	0,6	52%	0,1	0,1	0,1	67%	0,2	0,2	0,2	36%	0,1	0,1	0,2	100%	1,7	1,7	2,5	47%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

Les fruits

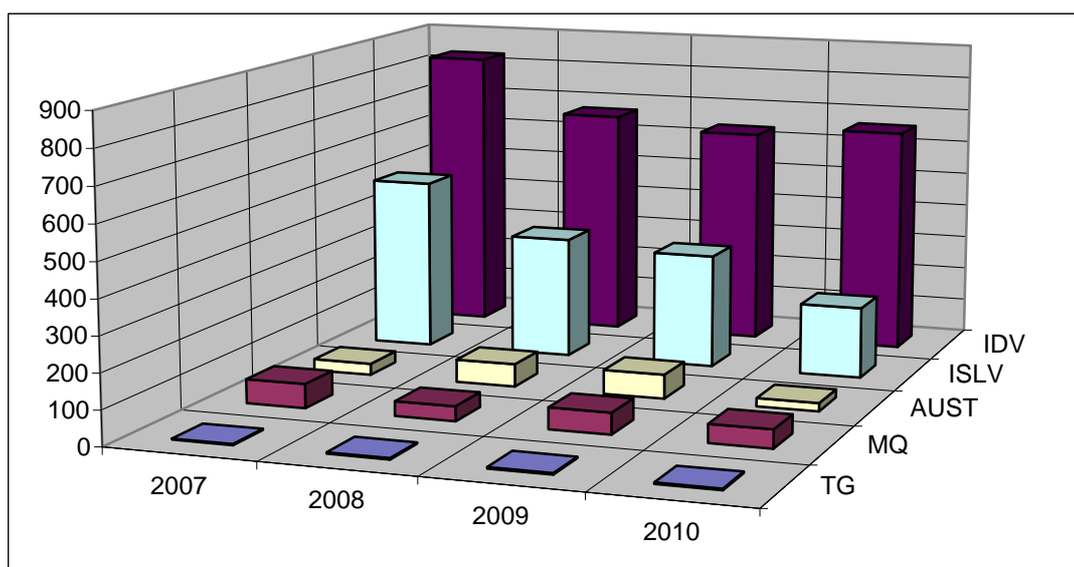
Les fruits ont représenté en 2010, 9230 tonnes pour 0,947 milliard FCP. Il y a une hausse de 10 % en tonnage et une baisse de 14 % en valeur.

Evolution des productions par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	5 422	5 924	5 722	6 251	9%
	VT	831	669	634	660	4%
ISLV	Q	2 979	2 392	2 140	2 524	18%
	VT	500	354	332	207	-38%
Marquises	Q	391	248	321	282	-12%
	VT	69	42	61	53	-13%
Australes	Q	112	182	177	149	-16%
	VT	33	66	69	24	-66%
Tuamotu Gambier	Q	16	21	21	24	15%
	VT	3	4	4	4	-1%
TOT	Q	8 920	8 767	8 381	9 230	10%
	VT	1 436	1 135	1 100	947	-14%

Q(T) VT (en millions fcp)

Evolution des productions par archipel (en millions FCP)



POLYNESIE FRANCAISE

FRUITS		IDV	ISLV	Marq	Austr	Tuam G	2010	2007	2008	2009	Evol.
ANANAS	Q	4 150,0	76,7	6,0	4,3		4 237	2 704	2 874	4 052	5%
	VT	318,1	12,2	1,4	0,8		332	415	248	316	5%
AVOCAT	Q	69,1	11,8	3,2	1,0		85	130	117	80	6%
	VT	13,8	3,9	0,3	0,1		18	19	17	16	11%
BANANE	Q	115,0	81,4	23,2	14,8	1,5	236	557	567	120	97%
	VT	13,5	10,3	3,0	1,6	0,4	29	111	102	15	87%
BANANE S.	Q	2,4	1,2	0,7			4	12	9	3	56%
	VT	1,3	0,3	0,3			2	8	8	2	14%
CITRON	Q	230,0	47,7	111,2	25,8	4,0	419	502	492	397	5%
	VT	63,3	12,8	22,0	4,7	1,0	104	228	188	96	8%
COCO A B.	Q	9,2	160,1	1,0	2,3	5,5	178	300	386	194	-8%
	VT	1,4	16,0	0,2	0,3	0,3	18	31	40	20	-8%
COCO SEC	Q	116,0	379,0	4,0	11,8	8,0	519	317	568	419	24%
	VT	8,1	22,7	0,2	1,2	0,4	33	97	89	44	-25%
COROSSOLE	Q	8,0	0,7		0,8		9	3	5	3	270%
	VT	0,8	0,1		0,2		1	1	1	0	186%
KAVA	Q	3,3		0,4			4	13	3	2	72%
	VT	1,3		0,4			2	5	1	1	70%
LITCHI	Q	1,0			1,2	1,0	3	29	34	54	-94%
	VT	0,5			1,2	1,0	3	22	24	53	-95%
MANDARINE	Q	111,0	1,5	1,1			114	157	121	137	-17%
	VT	33,3	0,5	0,2			34	52	41	41	-17%
MANGUE	Q	86,2	17,7	33,0			137	201	152	119	15%
	VT	12,9	3,6	7,1			24	47	32	25	-6%
MAPE	Q	4,5	3,8	0,3	0,1		9	2	3	7	28%
	VT	0,9	1,4	0,1	0,0		2	1		2	56%
MELON	Q	110,0	394,7	0,5	2,9	1,5	510	470	572	432	18%
	VT	30,3	56,2	0,1	0,6	0,3	87	108	123	102	-14%
ORANGE	Q	355,0	3,6	10,4	0,2		369	586	519	374	-1%
	VT	53,5	0,5	2,0	0,0		56	115	103	75	-25%
PACAILLE	Q	1,0	3,0				4	1	1	0	2977%
	VT	0,2	0,6				1	1		0	
PAMPLE.	Q	330,0	48,3	67,0	3,2		449	351	423	219	105%
	VT	33,0	9,6	11,1	0,5		54	35	41	31	77%
PAPAYE	Q	354,0	64,8	5,0	1,5		425	668	634	402	6%
	VT	35,9	7,1	0,8	0,2		44	116	109	43	2%
PASTEQUE	Q	120,5	1 207,1	14,5	70,7	2,3	1 415	1 130	1 386	1 309	8%
	VT	24,1	46,9	3,7	10,9	0,6	86	205	260	208	-59%
POMME	Q	1,0					1	1	1	0	762%
CANNELLE	VT	0,2					0	1		0	
POMME	Q	10,0	0,2				10	4	3	4	157%
ETOILE	VT	2,0	0,0				2	1	1	1	156%
POTIRON	Q	25,4	8,8	0,1	5,1		39	55	31	35	12%
	VT	3,8	1,0	0,0	1,0		6	10	4	5	8%
QUENETTE	Q	1,0					1	1	1	1	-15%
	VT	0,2					0	1		0	
RAMBOUT.	Q	13,5	2,9				16	6	13	16	1%
	VT	2,7	0,5				3	2	3	3	-3%
VI TAHITI	Q	3,4		0,1			4	12	1	0	3053%
	VT	0,7		0,0			1	2		0	
AUTRES	Q	21,0	9,0		3,0		33	4	4	1	4186%
	VT	4,2	0,9		0,5		6	1	1	0	
TOTAL	Q	6 251	2 524	282	149	24	9 230	8 216	8 920	8 381	10%
	VT	660	207	53	24	4	947	1 635	1 436	1 100	-14%
		70%	22%	6%	2%	0%	100%				

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes VT = valeurs en millions de F.CFP

Service du Développement Rural

ILES DU VENT		TAHITI				MOOREA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
ANANAS	Q	1 338	1 400,0	1 450,0	4%	2 612	2 600,0	2 700	4%	3 950	4 000	4 150	4%
	VT	119	124,6	129,1	4%	180	182,0	189,0	4%	299	307	318	4%
AVOCAT	Q	57	64,0	64,1	0%	30	7,0	5	-29%	87	71	69	-3%
	VT	14	12,8	12,8	0%	6	1,4	1,0	-29%	20	14	14	-3%
BANANE	Q	23		100,0		20	10,0	15	50%	43	10	115	1050%
	VT	3		12,0		2	1,0	1,5	50%	5	1	14	1250%
BANANE SECHEE	Q	2	2,5	2,0	-19%	0	0	0,4		2	2	2	-3%
	VT	1	1,4	1,1	-19%	0	0	0,2		1	1	1	-3%
CITRON	Q	254	189,4	214,0	13%	20	15,0	16	7%	274	204	230	13%
	VT	89	52,1	58,9	13%	6	4,5	4,4	-2%	95	57	63	12%
COCO A BOIRE	Q	15	6,8	8,2	21%	1	1,0	1		16	8	9	18%
	VT	3	1,0	1,2	21%	0	0,2	0,2	-25%	3	1	1	13%
COCO SEC	Q	103	67,2	110,0	64%	5	5,0	6	20%	108	72	116	61%
	VT	10	3,4	7,7	129%	0	0,4	0,4	14%	11	4	8	118%
COROSOLE	Q	2	1,0	3,0	200%	1	1,0	5	400%	3	2	8	300%
	VT	0	0,1	0,3	200%	0	0,2	0,5	150%	0	0	1	167%
KAVA	Q	2	1,9	3,3	71%	0	0	0		2	2	3	71%
	VT	1	0,8	1,3	71%	0	0	0		1	1	1	71%
LITCHI	Q	0	4,1	1,0	-76%	0	0	0		0	4	1	-76%
	VT	0	2,1	0,5	-76%	0	0	0		0	2	1	-76%
MANDARINE	Q	25	130,0	110,0	-15%	2	2,0	1	-50%	27	132	111	-16%
	VT	8	39,0	33,0	-15%	1	0,6	0,3	-50%	8	40	33	-16%
MANGUE	Q	120	78,7	84,6	7%	1	1,0	2	56%	121	80	86	8%
	VT	24	15,7	12,7	-19%	0	0,3	0,2	-14%	24	16	13	-19%
MAPE	Q	9	2,1	4,0	92%	0	0	1		9	2	5	116%
	VT	2	0,4	0,8	92%	0	0	0,1		2	0	1	116%
MELON	Q	101	126,4	110,0	-13%					101	126	110	-13%
	VT	26	34,8	30,3	-13%					26	35	30	-13%
ORANGE	Q	315	360,0	350,0	-3%	5	4,0	5	25%	320	364	355	-2%
	VT	63	72,0	52,5	-27%	1	0,9	1,0	11%	64	73	54	-27%
PACAILLE	Q	1	0,1	1,0	669%	0	0	0		1	0	1	669%
	VT	0	0,0	0,2	669%	0	0	0		0	0	0	669%
PAMPLEMOUSSE	Q	327	88,8	310,0	249%	18	15,0	20	33%	345	104	330	218%
	VT	33	8,9	31,0	249%	1	1,1	2,0	75%	34	10	33	229%
PAPAYE	Q	286	341,5	330,0	-3%	26	25,0	24	-4%	312	366	354	-3%
	VT	29	34,1	33,0	-3%	3	3,0	2,9	-4%	32	37	36	-3%
PASTEQUE	Q	120	128,2	120,0	-6%	0	0	1		120	128	121	-6%
	VT	26	28,2	24,0	-15%	0	0	0,1		26	28	24	-15%
POMME CANNELLE	Q	1	0,1	1,0	762%	0	0			1	0	1	762%
	VT	0	0,0	0,2	762%	0	0			0	0	0	762%
POMME ETOILE	Q	8	3,9	9,5	142%	0	0,0	1		8	4	10	153%
	VT	2	0,8	1,9	142%	0	0,0	0,1		2	1	2	153%
POTIRON	Q	35	25,5	24,9	-3%	0	0,1	1		35	26	25	-1%
	VT	7	3,8	3,7	-3%	0	0,0	0,1		7	4	4	-1%
QUENETTE	Q	1	1,2	1,0	-15%	0	0			1	1	1	-15%
	VT	0	0,2	0,2	-15%	0	0			0	0	0	-15%
RAMBOUTAN	Q	14	12,0	13,0	9%	0	0	1		14	12	14	13%
	VT	3	2,4	2,6	9%	0	0	0,1		3	2	3	13%
VI TAHITI	Q	1	3,4	3,0	-12%	0	0	0		1	3	3	-1%
	VT	0	0,7	0,6	-12%	0	0	0,1		0	1	1	-1%
AUTRES	Q	22	0,8	20,0	2497%	0	0	1,0		22	1	21	2627%
	VT	4	0,2	4,0	2497%	0	0	0,2		4	0	4	2627%
TOTAL	Q	3 184	3 040	3 448	13%	2 741	2 686	2 804	4%	5 925	5 726	6 251	9%
	VT	468	439	456	4%	202	196	204	4%	669	635	660	4%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

Service du Développement Rural

HUAHINE			MAUPITI				RAIATEA				TAHAA				TOTAL			
2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
12,5	22,4	79%			0,0		13	10,1	44,1	339%	13	5,4	9,4	75%	51,347	33,134	76,658	131%
2,3	4,0	79%			0,0		2	1,5	6,6	339%	2	0,8	1	75%	8,49647	5,3451	12,1692	128%
0,0	0,0				0,0		3	4,0	10,7	165%	1	1,2	0,2	-84%	6,541	5,361	11,842	121%
0,0	0,0				0,0		1	1,4	3,7	165%	0	0,2	0,0	-86%	1,3082	1,69335	3,94325	133%
4,1	5,1	23%	0	0,7	0,3	-57%	53	42,2	36,0	-15%	11	5,7	13,0	129%	107,016	76,182	81,361	7%
0,4	0,5	23%	0	0,1	0,0	-57%	7	6,3	5,4	-15%	1	0,5	1	129%	12,5809	10,1518	10,2942	1%
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0,0			0	0	1,2		0,409	0	1,2	
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0	0,3		0	0	0,264	
2,0	4,5	119%	0	0,1	0,2	93%	9	11,8	37,3	216%	0	1,0	1,9	99%	19,011	18,282	47,743	161%
0,6	2,2	265%	0	0,0	0,1	93%	1	3,5	8,2	132%	0	0,3	0,4	46%	3,39465	5,4846	12,8367	134%
150,5	51,0	-66%			0,0		0	5,1	14,8	190%	0	24,0	90,0	275%	7	181,097	160,09	-12%
15,1	5,1	-66%			0,0		0	0,5	1,5	190%	0	2,4	9	275%	1,36	18,1097	16,009	-12%
145,8	119,0	-18%			0,0		36	9,2	41,8	355%	177	159,5	210,0	32%	340,15	325,424	379,04	16%
17,5	7,1	-59%			0,0		5	1,1	3	127%	18	19,1	12,6	-34%	35,815	38,8309	22,7424	-41%
0,0	0,0				0,0		1	0,6	0,7	26%					0,693	0,566	0,713	26%
0,0	0,0				0,0		0	0,1	0	68%					0,08223	0,0849	0,1426	68%
0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0			0	0	0	
0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0			0	0	0	
0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0			0	0	0	
0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0			0	0	0	
0	0,0		0	0	0,0		2	2,3	1,1	-53%	0	0,0	0,4		2,025	2,312	1,515	-34%
0	0,0		0	0	0,0		0	0,7	0,3	-53%	0	0,0	0		0,405	0,6936	0,4545	-34%
0,6	0,5	-27%			0,0		3	4,3	9,2	115%	3	4,3	5,0	16%	11,565	9,839	17,67	80%
0,3	0,2	-27%			0,0		1	1,3	2	43%	0	0,6	1	16%	2,15565	2,4032	3,5751	49%
0,4	2,1	386%	0	0	0,0		1	1,6	1,7	4%		2,5		-100%	1,15	4,488	3,756	-16%
0,2	1,0	386%	0	0	0,0		0	0,3	0,3	4%		0,5		-100%	0,1725	1,0266	1,3782	34%
291,8	350,2	20%	0	0	0,0		3	0,0	3,0		4	2,0	22,5	1025%	146	304,32	394,65	30%
64,2	52,5	-18%	0	0	0,0		1	0,0	0,6		1	0,5	0	-60%	29,2	67,1154	56,1725	-16%
0,0	0,0		0	0	0,0		3	1,9	3,0	60%	0	1,3	0,6	-52%	2,577	3,125	3,6	15%
0,0	0,0		0	0	0,0		1	0,6	0,4	-36%	0	0,3	0,1	-64%	0,5204	0,8125	0,45	-45%
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0	3,0		0	0,0			0,291	0	3	
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,6		0	0,0	0		0,0873	0	0,6	
0,4	0,5	33%			0,0		10	12,5	16,5	32%	1	1,2	3,4	194%	22,236	43,002	48,326	12%
0,0	0,1	33%			0,0		1	1,6	2	32%	0	0,1	0	194%	2,66702	9,07026	9,64238	6%
1,1	1,7	50%	0	0,3	1,2	329%	16	22,8	47,4	108%	14	1,2	10,0	774%	34,29	30,943	64,815	109%
0,2	0,3	50%	0	0,1	0,2	329%	2	4,1	5	16%	0	0,2	1,3	626%	2,1545	5,26024	7,14654	36%
703,0	817,6	16%	168	220,0	224,3	2%	1	1,2	2,4	100%	38	73,0	66,8	-8%	1333,73	1094,62	1207,12	10%
105,5	0,1	-100%	25	33,0	26,9	-18%	0	0,2	0	60%	6	11,0	8,0	-27%	200,06	164,192	46,8606	-71%
0,0	0,0		0	0	0,0										0,05	0	0	
0,0	0,0		0	0	0,0										0,02	0	0	
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0,0	0,2	1147%	0	0			0,463	0,015	0,187	1147%
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0,0	0,0	612%	0	0			0,1389	0,00525	0,0374	612%
0,0	0,0		0	0	0,0		2	2,5	5,8	127%	1	0,9	3,0	234%	7,919	3,445	8,796	155%
0,0	0,0		0	0	0,0		0	0,3	1	127%	0	0,1	0	234%	1,24476	0,37895	0,96756	155%
0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0			0	0	0	
0	0,0		0	0	0,0		0	0			0	0			0	0	0	
0,0	0,0				0,0		6	4,2	0,5	-89%	0	0,1	2,5	2480%	6,32	4,26	2,932	-31%
0,0	0,0				0,0		1	0,8	0,1	-89%	0	0,0	0	1835%	1,324	0,852	0,46255	-46%
0,0	0		0	0	0,0										0,2	0	0	
0,0	0		0	0	0,0										0,03	0	0	
0,0	0				0,0		8	6,6	8	21%			1,0		8,226	6,585	9	37%
0,0	0				0,0		1	1,3	1	-39%	0	0,0	0,1		1,2339	1,317	0,9	-32%
1 312	1 374	5%	169	221	226	2%	170	143	287	101%	263	283	441	56%	2 109	2 147	2 524	18%
206	73	-64%	25	33	27	-18%	25	26	41	59%	28	37	37	0%	304	333	207	-38%

Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

1. Evolution 2009/2010

Service du Développement Rural

MARQUISES	FRUITS	FATU HIVA				HIVA OA				NUKU HIVA				TAHUATA				UA HUKA				UA POU				TOTAL				
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	
ANANAS	Q	0				2	1,01	1,0	-1%	5	4,49	5,00	11%	0	0			0									6,6	5,5	6,0	9%
	VT	0				0	0,41	0,40	-1%	1	0,90	1,00	11%	0	0			0									1,3	1,3	1,4	7%
AVOCAT	Q	0								1	1,48	1,20	-19%	0	0			0				1,60	2,00	25%	0,7	3,1	3,2	4%		
	VT	0								0	0,22	0,18	-19%	0	0			0				0,13	0,16	25%	0,1	0,3	0,3	-3%		
BANANE	Q					12	9,78	8,0	-18%	12	7,78	8,00	3%					2	0,19	0,20	5%	3	6,82	7,00	3%	28,7	24,6	23,2	-6%	
	VT					1	0,98	0,80	-18%	2	0,78	0,80	3%					0	0,02	0,02	5%	0	1,36	1,40	3%	3,4	3,1	3,0	-4%	
BANANE SECHEE	Q					1	0,10	0,5	421%	0	0,15	0,10	-33%					0				1	0,04	0,10	138%	2,5	0,3	0,7	143%	
	VT					1	0,10	0,10		0	0,15	0,15						0				1	0,01	0,01		2,5	0,3	0,3		
CITRON	Q	3	7,46	6,0	-20%	17	17,59	17,0	-3%	65	53,16	42,0	-21%	7	7	8,0	14%	3	2,00	2,2	10%	29	67,41	36,0	-47%	123,9	154,6	111,2	-28%	
	VT	1	1,34	1,1	-20%	3	3,52	3,4	-3%	10	10,63	8,4	-21%	1	1	1,6	14%	1	0,30	0,3	10%	6	13,48	7,2	-47%	21,5	30,7	22,0	-28%	
COCO A BOIRE	Q									2	0,72	1,00	39%					0									2,0	0,7	1,0	39%
	VT									0	0,14	0,20	39%					0									0,4	0,1	0,2	39%
COCO SEC	Q									11	2,87	3,00	5%					0				1	0,60	1,00	65%	12,4	3,5	4,0	15%	
	VT									1	0,18	0,18						0				0	0,04	0,04		0,6	0,2	0,2		
COROSOLE	Q	0				0				2				0	0			0				0					2,2			
	VT	0				0				0				0	0			0				0					0,2			
KAVA	Q									0	0,02	0,10	400%					0	0,20	0,30	50%						0,7	0,2	0,4	82%
	VT									0	0,01	0,05	400%					0	0,20	0,30	50%						0,5	0,2	0,4	67%
LITCHI	Q	0				0				0				0	0			0				0								
	VT	0				0				0				0	0			0				0								
MANDARINE	Q	0				0				0	0,01	0,10	733%	0	0			-100%		2,00	1,00	-50%					0,3	2,2	1,1	-50%
	VT									0	0,00	0,04	733%	0	0			-100%		0,40	0,20	-50%					0,1	0,5	0,2	-47%
MANGUE	Q					1	1,11	1,0	-10%	8	5,56	7,00	26%									2	23,06	25,00	8%	11,2	29,7	33,0	11%	
	VT					0	0,17	0,15	-10%	2	0,56	0,70	26%									0	5,77	6,25	8%	2,1	6,5	7,1	9%	
MAPE	Q	0				0				0	0,06	0,10	59%	0	0			0				0	0,1	0,2	100%	0,6	0,2	0,3	84%	
	VT	0				0				0	0,05	0,05		0	0			0				0	0,0	0,0	100%	0,1	0,1	0,1	28%	
MELON	Q	0				0				1	0,23	0,30	30%	0	0			-100%		0,17	0,20	21%	0				1,0	0,5	0,5	1%
	VT	0				0				0	0,07	0,09	30%	0	0			-100%		0,03	0,04	21%	0				0,4	0,1	0,1	-2%
ORANGE	Q	2				0				1	0,40	2,00	404%			1,00				0,30	0,40	33%	3	6,17	7,00	13%	6,8	6,9	10,4	51%
	VT	0				0				0	0,12	0,60	404%			0,30				0,06	0,08	33%	1	0,93	1,05	13%	1,2	1,1	2,0	84%
PACAILE	Q	0				0				0				0	0			0				0					0,1			
	VT	0				0				0				0	0			0				0					0,0			
PAMPLEMOUSSE	Q	1	4,06	3,00	-26%	5	6,12	6,00	-2%	15	19,66	20,00	2%			2,00		2	1,50	1,00	-33%	4	33,69	35,00	4%	27,2	65,0	67,0	3%	
	VT	0	0,61	0,45	-26%	1	0,92	0,90	-2%	1	2,95	3,00	2%			0,30		0	0,15	0,10	-33%	0	6,06	6,30	4%	3,0	10,7	11,1	3%	
PAPAYE	Q	0				0				10	4,87	5,00	3%	0	0			0									9,5	4,9	5,0	3%
	VT	0				0				1	0,73	0,75	3%	0	0			0									1,0	0,7	0,8	3%
PASTEQUE	Q	0				0				8	13,56	10,00	-26%					0	4,00	3,50	-13%	1	1,20	1,00	-17%	9,3	18,8	14,5	-23%	
	VT	0				0				2	4,07	3,00	-26%					0	0,60	0,53	-13%	0	0,18	0,15	-17%	2,8	4,8	3,7	-24%	
POMME	Q	0				0				0				0	0			0				0					0,0			
	VT	0				0				0				0	0			0				0					0,0			
ETOILE	Q	0				0				0				0	0			0				0					0,0			
	VT	0				0				0				0	0			0				0					0,0			
POTIRON	Q	0				0				1	0,30	0,10	-66%	0	0			0									0,8	0,3	0,1	-66%
	VT	0				0				0	0,03	0,01	-66%	0	0			0									0,1	0,0	0,0	-66%
QUENETTE	Q	0				0				0				0	0			0									0,2			
	VT	0				0				0				0	0			0									0,1			
RAMBOUTAN	Q	0				0				0				0	0			0				0					0,3			
	VT	0				0				0				0	0			0				0					0,3			
VI TAHITI	Q	0								1	0,11	0,10	-10%	0	0			0				0					0,6	0,1	0,1	-10%
	VT	0								0	0,01	0,01	-10%	0	0			0				0					0,1	0,0	0,0	-10%
AUTRES	Q									0								0				0					0,4			
	VT									0								0				0					0,1			
TOTAL	Q	6	12	9	-22%	40	36	34	-6%	142	115	105	-9%	7	7	11	51%	7	10	9	-15%	46	141	114	-19%	248	321	282	-12%	
	VT	1	2	2	-22%	8	6	6	-6%	21	22	19	-11%	1	1	2	49%	1	2	2	-9%	9	28	23	-19%	42	61	53	-13%	

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

1. Evolution 2009/2010

ARCHIPEL DES AUSTRALES

AUSTRALES FRUITS		RAIVAVAE				RAPA				RIMATARA				RURUTU				TUBUAI				TOTAL				
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	
ANANAS	Q	1	1,2	1,0	-17%					0	0			0	0,3	1,0	197%	5	11,9	2,3	-81%	6,5	13,4	4,3	-68%	
	VT	0	0,2	0,2	-17%					0	0			0	0,1	0,1	49%	1	2,4	0,5	-81%	1,3	2,7	0,8	-72%	
AVOCAT	Q	0	0							0	0			0	0			1	0,9	1,0	13%	1,3	0,9	1,0	13%	
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0,2	0,1	-43%	0,3	0,2	0,1	-43%	
BANANE	Q	3	0,6	2,4	306%									5	2,3	9,7	322%	4	5,0	2,7	-45%	12,0	7,9	14,8	88%	
	VT	0	0,0	0	306%									1	0,3	1	322%	0	0,5	0	-45%	1,2	0,8	1,6	98%	
BANANE SECHEE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
CITRON	Q	1	0,4	0,4	2%					0	1,6	1,3	-20%	4	5,0	17,0	239%	10	9,7	7,1	-26%	15,3	16,7	25,8	55%	
	VT	0	0,1	0	2%					0	0,3	0,1	-60%	1	1,0	3	239%	2	1,5	1	-26%	2,5	2,9	4,7	64%	
COCO A BOIRE	Q	0	0,0	0,4	771%									0	1,2			0	2,0	1,9	-2%	0,3	3,2	2,3	-27%	
	VT	0	0	0,0										0	0,2		-100%	0	0,4	0,3	-26%	0,1	0,6	0,3	-52%	
COCO SEC	Q	1	1,2	1,0	-13%					1	3,4	6,9	103%	0	2,2	1,4	-34%	4	4,3	2,5	-42%	6,2	11,0	11,8	7%	
	VT	0	0,1	0	74%					0	0,3	1	103%	0	0,2	0,1	-34%	0	0,4	0	-42%	0,6	1,0	1,2	13%	
COROSOLE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0,6	0,8	28%	0,4	0,6	0,8	28%	
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0,1	0	28%	0,1	0,1	0,2	28%	
KAVA	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
LITCHI	Q	0	0,2	0,2	25%					0	0				1,2	1,0	-17%	43	47,0		-100%	43,4	48,4	1,2	-98%	
	VT	1	0,8	0	-80%					0	0				1,2	1	-17%	43	47,0		-100%	44,1	49,0	1,2	-98%	
MANDARINE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0,1		-100%		0,1		-100%	
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
MANGUE	Q	0	0							0	0			0	0				0,1		-100%		0,1		-100%	
	VT	0	0							0	0			0	0				0,1		-100%		0,1		-100%	
MAPE	Q	1	0,1	0,1	-31%					0	0			0	0			0	0			1,0	0,1	0,1	-31%	
	VT	0	0,0	0	-48%					0	0			0	0			0	0			0,2	0,0	0,0	-48%	
MELON	Q	0								0	0			0	0					2,9				2,9		
	VT	0	0							0	0			0	0					0,6				0,6		
ORANGE	Q	0	0,3	0,2	-27%					0	0							0	0,2		-100%	0,2	0,5	0,2	-57%	
	VT	0	0,1	0	-45%					0	0							0	0			0,0	0,1	0,0	-45%	
PACAILLE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
PAMPLEMOUSSE	Q	0	0,1	0,8	933%					0	0			0	1,3	1,0	-23%	4	5,8	1,4	-76%	4,2	7,2	3,2	-55%	
	VT	0	0	0						0	0			0	0	0,2		1	0,9	0	-76%	0,6	0,9	0,5	-44%	
PAPAYE	Q	0								0	0			0	0			2	2,9	1,5	-49%	2,8	2,9	1,5	-49%	
	VT	0								0	0			0	0			0	0,3	0	-49%	0,3	0,3	0,2	-49%	
PASTEQUE	Q	3	0,1	0,1	11%					4	4			7	1,9	4,9	158%	78	63,3	65,8	4%	92,0	69,3	70,7	2%	
	VT	1	0,0	0	-17%					1	0,8			1	0,4	1	158%	12	9,5	10	4%	14,5	10,7	10,9	1%	
POMME CANNELLE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
POMME ETOILE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
POTIRON	Q	0	0,2	0,1	-50%					0	0			0	0,3	0,3	19%	3	5,2	4,6	-10%	3,4	5,7	5,1	-10%	
	VT	0	0,0	0	-63%					0	0			0	0	0,0		1	1,0	1	-10%	0,7	1,1	1,0	-8%	
QUENETTE	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
RAMBOUTAN	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
VI TAHITI	Q	0	0							0	0			0	0			0	0							
	VT	0	0							0	0			0	0			0	0							
AUTRES	Q	0	0,1		-100%						1,0			0	0			1	0,6	1,0	73%	1	1,0	1,0	4%	
	VT	0	0,0		-100%						0,3			0	0			0	0,1	0	-31%	0,2	0,3	0,5	99%	
TOTAL	Q	11	4	7	50%					1	5	9	8	-9%	17	16	37	131%	157	159,9	96	-40%	190	190	149	-22%
	VT	2	1	1	-32%					0,3	1	1	1	-44%	3	3	7	105%	60	64,5	14	-78%	67	71	24	-67%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

ARCHIPEL DES TUAMOTU - GAMBIER

TUAMOTU GAMBER FRUITS		TUAMOTU OUEST				TUAMOTU CENTRE				GAMBIER				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
ANANAS	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
AVOCAT	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
BANANE	Q					0	0,2	0,5	150%	1	1,3	1,0	-23%	1,2	1,5	1,5	
	VT					0	0,0	0,1	150%	0	0,3	0,3	-23%	0,3	0,4	0,4	-4%
BANANE SECHEE	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
CITRON	Q	0	0	0		0	0	0		3	3,3	4,0	21%	3,0	3,3	4,0	21%
	VT	0	0	0		0	0	0		1	0,8	1,0	21%	0,8	0,8	1,0	21%
COCO A BOIRE	Q	3	3,4	3,5	3%	1	1,4	2,0	43%	0	0	0		4,0	4,8	5,5	15%
	VT	0	0,2	0,2	3%	0	0,1	0,1	43%	0	0	0		0,2	0,2	0,3	15%
COCO SEC	Q	2	2,5	3,0	20%	5	4,5	5	11%	0	0	0		7,0	7,0	8,0	14%
	VT	0	0,1	0,2	20%	0	0,2	0,3	11%	0	0	0		0,4	0,4	0,4	14%
COROSSOLE	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
KAVA	Q																
	VT																
LITCHI	Q	0	0	0		0	0	0		2	2,5	1,0	-60%	2,0	2,5	1,0	-60%
	VT	0	0	0		0	0	0		2	2,5	1,0	-60%	2,0	2,5	1,0	-60%
MANDARINE	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
MANGUE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
MAPE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
MELON	Q	1	1,2	1,5	25%	0	0	0						1,0	1,2	1,5	25%
	VT	0	0,2	0,3	25%	0	0	0						0,2	0,2	0,3	25%
ORANGE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
PACAILLE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
PAMPLEMOUSSE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
PAPAYE	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
PASTEQUE	Q	2	2,2	2,0	-8%					0		0,3		2,5	2,2	2,3	6%
	VT	0	0,4	0,5	15%					0		0,1		0,5	0,4	0,6	29%
POMME CANNELLE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
POMME ETOILE	Q	0	0	0		0	0	0									
	VT	0	0	0		0	0	0									
POTIRON	Q																
	VT																
QUENETTE	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
RAMBOUTAN	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
VI TAHITI	Q																
	VT																
AUTRES	Q	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
	VT	0	0	0		0	0	0		0	0	0					
TOTAL	Q	8	9	10	8%	6,2	6,1	7,5	23%	6	7	6	-11%	21	22	24	6%
	VT	1	1	1	16%	0,3	0,3	0,5	34%	3	4	2	-37%	4	5	4	-22%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

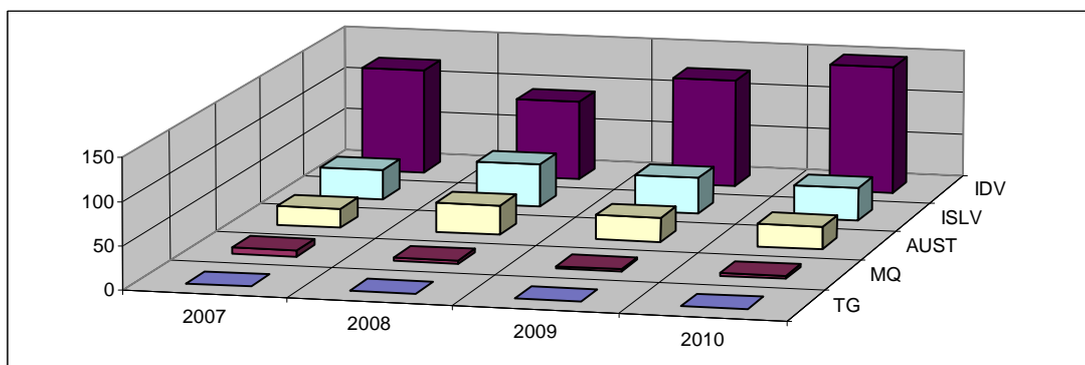
Les produits vivriers, les plantes médicinales et aromatiques

Les vivriers ont baissé de 3 % en tonnage et augmenté de 9 % en valeur par rapport à 2009. Pour les plantes médicinales et aromatiques, il y a une forte baisse en tonnage due au cyclone OLL.

Evolution des productions vivrières par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	623	483	499	491	-1%
	VT	123	93	125	149	19%
ISLV	Q	144	215	186	173	-7%
	VT	35	50	42	38	-10%
Marquises	Q	43	21	10	16	56%
	VT	7	4	2	3	36%
Australes	Q	127	205	177	164	-7%
	VT	22	34	28	26	-7%
Tuamotu Gambier	Q			1	2	
	VT			0	0	
TOT	Q	937	924	873	847	-3%
	VT	187	181	198	217	9%

Evolution des productions vivrières par archipel (en millions FCP)

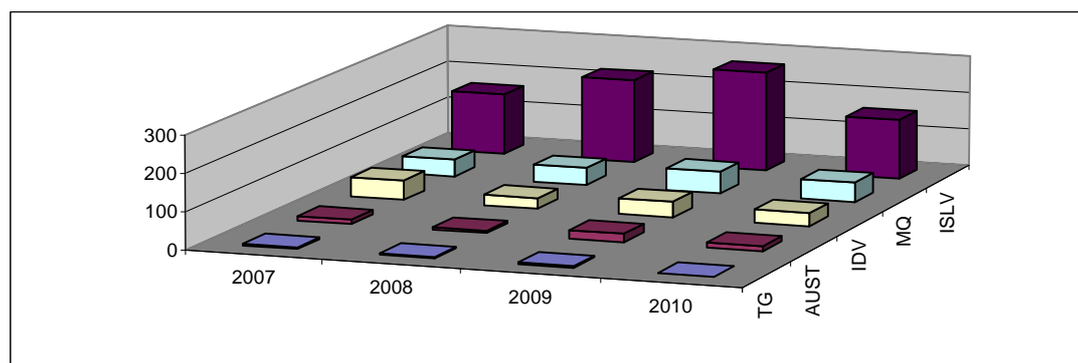


Evolution des plantes médicinales et aromatiques par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	812	332	464	317	-32%
	VT	52	28	41	35	-14%
ISLV	Q	441	646	1 106	1 040	-6%
	VT	164	225	267	160	-40%
Marquises	Q	663	770	986	960	-3%
	VT	46	46	59	53	-11%
Australes	Q	191	94	345	233	-33%
	VT	12	6	22	14	-38%
Tuamotu G.	Q	68	59	59	23	-61%
	VT	4	3	4	1	-65%
TOT	Q	2 175	1 901	2 960	2 573	-13%
	VT	278	308	393	263	-33%

En 2001, le nono n'a pas été recensé

Evolution des plantes médicinales et aromatiques (en millions FCP)



POLYNESIE FRANCAISE

Produits vivriers

		IDV	ISLV	Marq	Austr.	Tuam.G	Tot 2010	2007	2008	2 009	Evol.
BAN. FEI	Q	81,0	16,7	2,2	16,4		116	131	140	115	1%
	VT	73,4	4,1	0,5	1,6		80	29	28	31	156%
FAFA	Q	11,2	0,1		0,0		11	7	11	10	13%
	VT	2,3			0,0		2	1	2	2	13%
IGNAME	Q	3,1	16,6	1,0			21	10	23	19	8%
	VT	0,8	2,0	0,2			3	2	3	3	9%
MANIOC	Q	4,2	5,5	10,7	1,7	1,5	24	25	17	18	31%
	VT	0,5	0,3	2,1	0,2	0,3	3	2	2	2	43%
PATATE D.	Q	82,0	12,5	0,2	9,7	0,4	105	123	107	104	1%
	VT	22,1	1,9	0,0	1,3	0,1	25	25	20	23	12%
TARO	Q	278,0	112,5	0,2	128,4		519	581	583	572	-9%
	VT	44,9	28,1	0,1	22,1		95	116	117	131	-27%
TARUA	Q	12,3	7,0	0,2	7,6		27	32	18	19	46%
	VT	1,6	1,1	0,0	0,8		3	6	3	3	4%
URU	Q	17,5	2,5	1,6	0,3		22	28	25	16	37%
	VT	3,3	0,5	0,2	0,0		4	6	6	3	32%
AUTRES	Q	2,0					2			0	
	VT	0,3					0			0	
TOTAL	Q	491	173	16	164	2	847	937	924	873	-3%
	VT	149	38	3	26	0	217	187	181	198	9%
		69%	18%	1%	12%	0%	100%				

(1) Tarua rectifié en 2008

Plantes médicinales traditionnelles et aromatiques

		IDV	ISLV	Marq	Austr.	Tuam.G	2 010	2007	2008	2 009	Evol.
NONO	Q	310,0	1 002,0	960,0	230,0	23,0	2 525	2 089	1 792	2 879	-12%
	VT	18,6	55,1	52,8	12,7	1,3	140	125	107	173	-19%
CAFE	Q				3,0		3	2		3	
	VT				1,2		1	1		2	
Vanille m.	Q	6,8	37,3				44	37	49	74	-40%
	VT	16,9	104,4				121	148	196	219	-45%
TAMANU	Q		1,0				1	47	60	4	-75%
	VT							4	5	0	-100%
TOTAL (1)	Q	317	1 040	960	233	23	2 573	2 175	1 901	2 960	-13%
	VT	35	160	53	14	1	263	278	308	393	-33%

Source : SDR et Epic vanille.

Unités : Q = quantités en tonnes

VT = valeurs en millions de F.CFP

ILES DU VENT		TAHITI				MOOREA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
VIVRIERS													
BANANE FEI	Q	83	79,3	75,0	-5%	10		6		92,5	79,3	81,0	2%
	VT	17	23,8	72,0	203%	2		1		18,8	23,8	73,4	208%
FAFA	Q	10	10,1	11,0	9%	0		0		10,1	10,1	11,2	12%
	VT	2	2,0	2,2	9%	0		0		2,1	2,0	2,3	13%
IGNAME	Q	2	1,6	3,0	94%	0		0		1,9	1,6	3,1	98%
	VT	0	0,4	0,8	94%	0		0		0,4	0,4	0,8	96%
MANIOC	Q	6	1,5	3,0	99%	1		1		7,0	1,5	4,2	178%
	VT	1	0,2	0,4	99%	0		0		1,1	0,2	0,5	198%
PATATE DOUCE	Q	90	78,0	79,0	1%	2	2,0	3	50%	92,0	80,0	82,0	3%
	VT	18	19,5	21,7	11%	0	0,2	0	50%	18,2	19,7	22,1	12%
TARO	Q	209	259,1	240,0	-7%	40	40,0	38	-5%	249,0	299,1	278,0	-7%
	VT	37	64,8	36,0	-44%	9	9,3	9	-5%	45,9	74,1	44,9	-39%
TARUA	Q	9	6,6	7,3	10%	6	6,0	5	-17%	15,1	12,6	12,3	-2%
	VT	2	1,9	1,1	-42%	1	0,6	1	-17%	2,4	2,5	1,6	-36%
URU	Q	15	13,4	16,0	20%	1	1,0	2	50%	15,7	14,4	17,5	22%
	VT	4	2,7	3,2	20%	0	0,1	0	50%	3,8	2,8	3,3	21%
AUTRES	Q	0	2,9	2,0	-30%	0	0	0			2,9	2,0	-30%
	VT	0	0,4	0,3	-30%	0	0	0			0,4	0,3	-30%
TOTAL	Q	423,0	452,4	436,3	-4%	60,3	49,0	55,0	12%	483	501	491	-2%
	VT	79,8	115,6	137,6	19%	12,7	10,2	11,4	12%	93	126	149	18%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

PLANTES MEDICINALES		TAHITI				MOOREA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AROMATIQUES.....													
NONO	Q	299	458	300	-34%			10		299	458	310	-32%
	VT	18	27	18	-34%			0,6		18	27	19	-32%
CAFE	Q												
	VT												
VANILLE MÛRE	Q	-3	5	5	-2%	0	0,9	2	136%	-2	6	7	21%
	VT	-10	12	12	-2%	1	2,3	5	136%	-9	14	17	21%
TAMANU	Q	31								31			
	VT	3								3			
TOTAL	Q	327	463	305	-34%	0,4	0,9	12,2	1232%	328	464	317	-32%
	VT	10	39	30	-25%	0,8	2,3	6,0	162%	11	41	35	-14%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

Service du Développement Rural

ILES SOUS LE VENT VIVRIERS		BORA BORA				HUAHINE				MAUPITI				RAIATEA				TAHAA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
BANANE FEI	Q					9	1,8	1,1	-40%		0			12	9,8	13,7	40%	4	12,0	1,9	-84%	25,5	23,6	16,7	-29%
	VT					1	0,3	0,2	-40%		0			4	2,4	3,4	40%	1	3,0	0,5	-84%	6,1	5,8	4,1	-29%
FAFA	Q										0					0,1									0,1
	VT										0														
IGNAME	Q	0	0			19	16,0	15,0	-6%					2	1,3	1,6	21%	0	0,4		-100%	21,6	17,6	16,6	-6%
	VT	0	0			2	1,9	1,8	-6%		0,2		-100%	0	0,2	0,2	21%	0	0,1		-100%	2,7	2,4	2,0	-14%
MANIOC	Q					2	0,6		-100%		0,6	0,5	-17%	2	1,4	3,6	151%	0	3,9	1,4	-64%	4,4	6,6	5,5	-17%
	VT					0	0,0		-100%		0,0	0,0	-17%	0	0,1	0,2	151%	0	0,2	0,1	-64%	0,3	0,4	0,3	-17%
PATATE DOUCE	Q					0	0,1	0,4	186%		0,7	0,5	-30%	2	2,2	3,8	73%	2	3,0	7,8	162%	4,0	6,0	12,5	108%
	VT					0	0,0	0,1	186%		0,1	0,1	-30%	0	0,3	0,6	73%	0	0,4	1,2	162%	0,6	0,9	1,9	108%
TARO	Q	5	2,6	3,0	17%	102	69,6	65,0	-7%		0,1	0,1	-23%	48	54,7	37,9	-31%	3	0,2	6,5		158,3	127,2	112,5	-12%
	VT	1	0,6	0,8	17%	26	17,4	16,3	-7%		0,0	0,0	-23%	12	13,7	9,5	-31%	1	0,1	1,6		39,6	31,8	28,1	-12%
TARUA	Q	0				0	0,4	1,0	186%		0,4	0,2	-50%	1	3,0	4,6	55%	0	0,3	1,2	282%	2,2	4,0	7,0	73%
	VT	0				0	0,1	0,2	186%		0,2	0,1	-50%	0	0,4	0,7	55%	0	0,0	0,2	282%	0,4	0,7	1,1	56%
URU	Q													1	1,2	2,2	79%			0,3		1,2	1,2	2,5	104%
	VT													0	0,3	0,5	79%					0,3	0,3	0,5	79%
AUTRES	Q	0	0			0	0				0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0				0			0	0			0	0						
TOTAL	Q	5,5	2,6	3,0	17%	133,6	88,6	82,5	-7%		1,8	1,3	-29%	68,7	73,6	67,5	-8%	9,4	19,8	19,1	-4%	217	186	173	-7%
	VT	1,4	0,6	0,8	17%	29,3	19,8	18,5	-7%		0,5	0,2	-61%	16,9	17,4	15,1	-13%	2,3	3,8	3,5	-8%	50	42	38	-10%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

PLANTES MEDICINALES AROMATIQUES.....		BORA BORA				HUAHINE				MAUPITI				RAIATEA				TAHAA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
NONO	Q					201	141,0	227,0	61%		18,0	50,0	178%	225	714,0	536,0	-25%	146	163,0	189,0	16%	572	1036	1002	-3%
	VT					12	8,5	12,5	48%		1,1	2,8	155%	14	42,8	29,5	-31%	9	9,8	10,4	6%	34,32	62,16	55,11	-11%
CAFE	Q	0	0			0	0				0			0	0			0	0						
	VT	0	0			0	0				0			0	0			0	0						
VANILLE MÛRE	Q	0	0			10	13,3	7,5	-44%		0,4	0,4		18	28,5	16,3	-43%	19	28,4	13,2	-53%	47,152	70,576	37,2931	-47%
	VT	0	0			40	40,0	20,9	-48%		1,1	1,0	-7%	73	85,6	45,5	-47%	76	85	37	-57%	188,608	211,728	104,421	-51%
TAMANU	Q	0,4				7	1,0		-100%					12	1,0	1,0		7				26,501	2	1	-50%
	VT	0,0				1	0,1		-100%					1	0,1		-100%	1				2,12008	0,16		-100%
TOTAL	Q	0,4				218	155	234	51%		18	50	174%	255	744	553	-26%	172	191	202	6%	646	1 109	1 040	-6%
	VT	0,0				52	48	33	-31%		2	4	74%	88	129	75	-42%	85	95	47	-50%	225	274	160	-42%

Service du Développement Rural

AUSTRALES		RAIVAVAE				RAPA				RIMATARA				RURUTU				TUBUAI				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
VIVRIERS	Q	0	0	0,0			0	0,0		16	8,4	12,3	47%	0	0,2	2,0	1103%	1	2,4	2,1	-13%	17,0	10,9	16,4	50%
	VT	0	0	0,0			0	0,0		2	0,8	1,2	47%	0	0,0	0,2	1103%	0	0,2	0,2	-13%	1,7	1,1	1,6	50%
FAFA	Q	1	0,0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		1,0	0,0	0,0	
	VT	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0,2	0,0	0,0	
IGNAME	Q	0	0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0,0	0,0	0,0	
	VT	0	0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0,0	0,0	0,0	
MANIOC	Q	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0	0,6		0	0	0,0		1	1,3	1,1	-16%	1,2	1,3	1,7	32%
	VT	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0	0,1		0	0	0,0		0	0,1	0,1	-16%	0,1	0,1	0,2	44%
PATATE DOUCE	Q	0	0,0	0,0			0	0,0		1	0,8	0,0	-100%	0	0,0	5,6		9	16,6	4,1	-75%	10,5	17,4	9,7	-44%
	VT	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0,1	0,0	-100%	0	0,0	0,9		1	1,7	0,4	-75%	1,1	1,8	1,3	-27%
TARO	Q	41	18,5	10,5	-43%		0,6	0,4		14	13,0	15,3	18%	102	100,2	87,8	-12%	15	12,9	14,5	12%	171,0	145,2	128,4	-12%
	VT	8	3,7	2,1	-43%		0	0,1		2	2,0	2,3	18%	16	16,0	14,0	-12%	4	3,2	3,6	12%	30,2	24,9	22,1	-11%
TARUA	Q	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0,6	0,2	-64%	1	0,0	6,1		2	1,3	1,2	-8%	3,2	1,9	7,6	301%
	VT	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0,1	0,0	-64%	0	0,0	0,6		0	0,1	0,1	-8%	0,3	0,2	0,8	303%
URU	Q	0	0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0,0	0,3		0,2	0,0	0,3	
	VT	0	0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	
AUTRES	Q	1	0,0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0,0	0,0		1,0	0,0	0,0	
	VT	0	0,0	0,0			0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0	0	0,0		0,2	0,0	0,0	
TOTAL	Q	43,6	18,5	10,7	-42%	0,0	0,6	0,4	-33%	30,5	22,7	28,4	25%	102,9	100,4	101,4	1%	28,2	34,5	23,2	-33%	205	177	164	-7%
	VT	8,6	3,7	2,1	-42%	0,0	0,0	0,1	0%	3,8	3,0	3,6	22%	16,4	16,1	15,7	-2%	5,0	5,4	4,5	-17%	34	28	26	-7%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

PLANTES MEDICINALES		RAIVAVAE				RAPA				RIMATARA				RURUTU				TUBUAI				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
AROMATIQUES.....	Q	0	0,0				0			86	310,0	217,0	-30%	8	32,0	13,0	-59%	0	0,0			94,0	342,0	230,0	-33%
	VT	0	0,0				0			5	18,6	11,9	-36%	0	1,9	0,7	-63%	0	0,0			5,6	20,5	12,7	-38%
CAFE	Q	0	0,5	0,3	-40%		1,5	0,8	-47%	0	0,0	0,3		0	1,3	1,6	26%	0	0,1		-100%	0,1	3,4	3,0	-10%
	VT	0	0,3	0,1	-52%		0,8	0,3	-57%	0	0,0	0,1		0	0,7	0,7	1%	0	0,0		-100%	0,0	1,7	1,2	-28%
VANILLE MÛRE	Q	0	0				0			0	0			0	0			0	0			0,0	0,0	0,0	
	VT	0	0				0			0	0			0	0			0	0			0,0	0,0	0,0	
TAMANU	Q	0	0				0			0	0			0	0,0			0	0			0,0	0,0	0,0	
	VT	0	0				0			0	0			0	0			0	0			0,0	0,0	0,0	
TOTAL	Q	0,0	0,5	0,3	-40%	0,0	1,5	0,8	-47%	86,0	310,0	217,3	-30%	8,0	33,3	14,6	-56%	0,1	0,1	0,0	-100%	94	345	233	-33%
	VT	0,0	0,3	0,1	-52%	0,0	0,8	0,3	-57%	5,2	18,6	12,1	-35%	0,5	2,6	1,4	-47%	0,0	0,0	0,0	-100%	6	22	14	-38%

Service du Développement Rural

TUAMOTU GAMBER VIVRIERS	TUAMOTU OUEST				TUAMOTU CENTRE				TUAMOTU NORD-EST				TUAMOTU NORD-EST				GAMBIER				TOTAL			
	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
BANANE FEI	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
FAFA	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
IGNAME	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
MANIOC	Q		0				0				0				0		1	1,0	1,5	50%	1,0	1,0	1,5	50%
	VT		0				0				0				0		0	0,2	0,3	50%	0,2	0,2	0,3	50%
PATATE DOUCE	Q		0				0				0				0		0	0,2	0,4	100%	0,4	0,2	0,4	100%
	VT		0				0				0				0		0	0,0	0,1	100%	0,1	0,0	0,1	100%
TARO	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
TARUA	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
URU	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
AUTRES	Q		0				0				0				0									
	VT		0				0				0				0									
TOTAL	Q																1,4	1,2	1,9	58%	1,4	1,2	1,9	58%
	VT																0,3	0,2	0,4	58%	0,3	0,2	0,4	58%

Source : Service du Développement Rural

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

PLANTES MEDICINALES AROMATIQUES.....	TUAMOTU OUEST				TUAMOTU CENTRE				TUAMOTU NORD-EST				TUAMOTU EST				GAMBIER				TOTAL			
	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
NONO	Q	56	56,0	18,0	-68%	1	1,0		-100%					0			0	5,0		57,0	57,0	23,0	-60%	
	VT	3	3,4	1,0	-71%	0	0,1		-100%					0			0	0,3		3,4	3,4	1,3	-63%	
CAFE	Q	0	0			0	0				0			0				0						
	VT	0	0			0	0				0			0				0						
VANILLE MÛRE	Q	0	0,0		-100%	0	0			0,0		-100%		0				0			0,0	0,0		-100%
	VT	0	0,1		-100%	0	0			0,0		-100%		0				0			0,1	0,1		-100%
TAMANU	Q	2	2,0		-100%	0	0			0				0				0			2,0	2,0		-100%
	VT	0	0,1		-100%	0	0			0				0				0			0,1	0,1		-100%
TOTAL	Q	58,0	58,0	18,0	-69%	1,0	1,0		-100%	0,0		-100%							5,0		59,0	59,0	23,0	-61%
	VT	3,5	3,5	1,0	-72%	0,1	0,1		-100%	0,0		-100%							0,3		3,6	3,6	1,3	-65%

L'horticulture et le bois

L'horticulture, une activité liée aux touristes, est en baisse de 7 % en valeur en 2010..

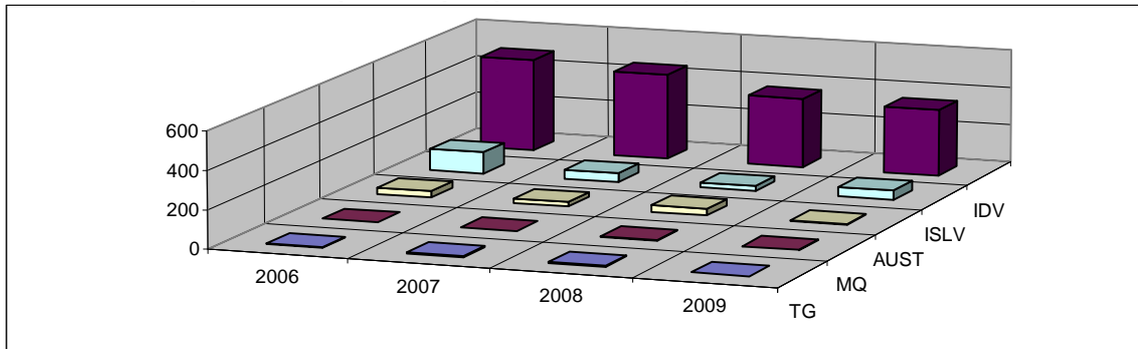
Pour la production de bois, elle a été de 4 million FCP et a du mal à être valorisée par manque d'investisseurs sérieux.

Evolution de l'horticulture par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q					
	VT	488	451	366	349	-4%
ISLV	Q					
	VT	113	48	26	48	85%
Marquises	Q					
	VT	0	3	4	1	-70%
Australes	Q					
	VT	34	23	35	4	-88%
Tuamotu Gambier	Q					
	VT	3	5	5	2	-60%
TOT	Q					
	VT	638	530	435	405	-7%

Q en Tonne) et VT (en millions FCP)

Evolution des productions par archipel (en millions FCP)

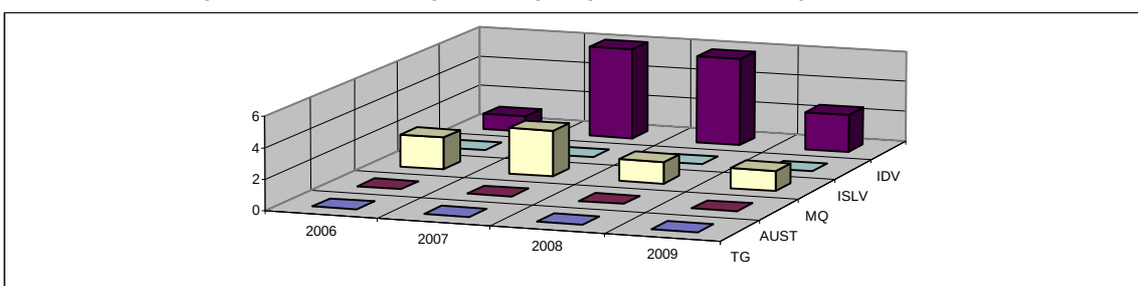


Evolution de la production de bois par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	33	820	610	71	-88%
	VT	1	6	6	2	-57%
ISLV	Q			0	0	
	VT			0	0	
Marquises	Q	93	43	91	214	134%
	VT	2	3	1	1	-8%
Australes	Q			0	0	
	VT			0	0	
Tuamotu Gambier	Q			0	0	
	VT			0	0	
TOT	Q	126	863	701	285	-59%
	VT	3	9	7	4	-48%

Q(m3) et vVT en million de FCP)

Evolution de la production de bois par archipel (en million de FCP)

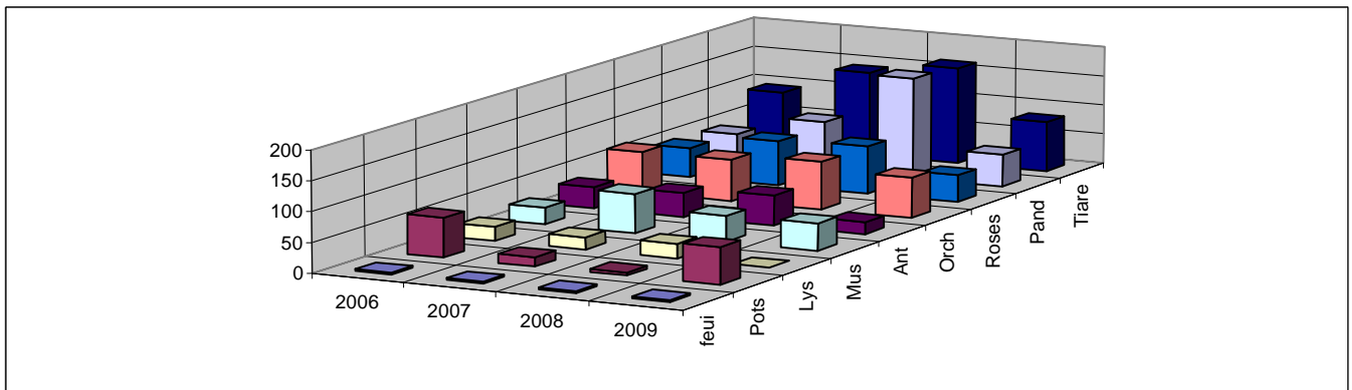


Production de l'horticulture (en million FCP)

	IDV	ISLV	Marq.	Austr	TG	Tot 2010	2007	2008	2009	Evol.
Anthurium	20		0,0			20	50	40	36	-44%
feuillages	2	1,5				4	3	3	3	17%
Lys							24	20	23	-100%
Musacées (1)	30	14,6	0,3			45	43	65	28	61%
Orchidées	67,3		0,1			67	80	70	69	-2%
pandanus	30	20,0		4		54	170	82	48	13%
Plantes (en pot)	60		0,5			60	5	15	65	-7%
Roses	45		0,1			45	80	75	50	-10%
Tiare tahiti	78	3,8	0,1		2	84	163	142	95	-12%
Divers (2)	17	8,1	0,1			25	20	18	19	32%
TOT	349	48,0	1	4	2	405	638	530	436	-7%

(1) marantacées et zingibéracées :(2) Toussaint, feuilles de cocotier (niau)

Evolution des principales productions horticoles (en million FCP)

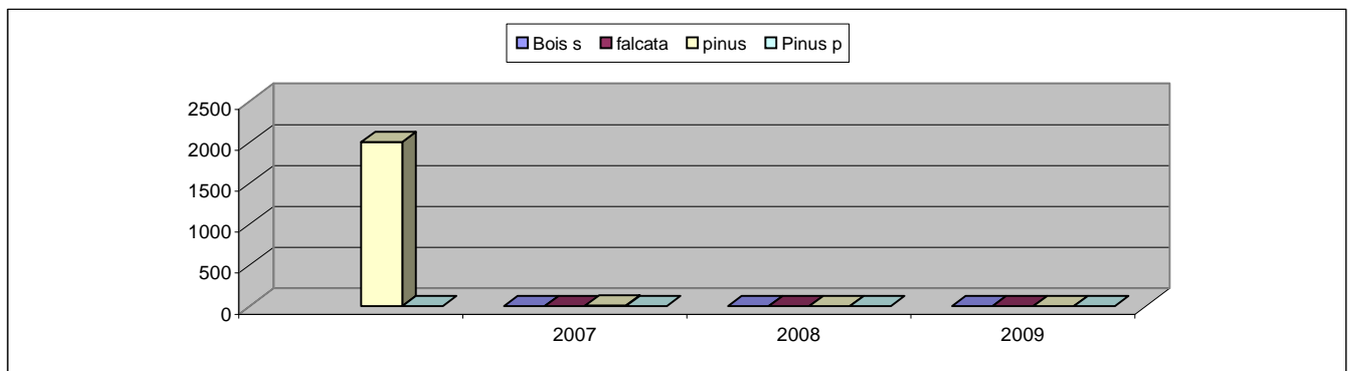


La production de bois

		IDV	ISLV	Marq.	Austr.	TG	Tot 2010	2007	2008	2009	Evol.
Bois spéciaux	m3			4,302			4	17	15	10	-57%
	VT			0,48173			0	1	1	1	-52%
Falcata	m3										
	VT										
Pinus	m3	56		209,264			265	92	837	681	-61%
	VT	0,06		0,81			1	1	7	5	-83%
Pinus poteaux	m3	15					15	16	10	10	50%
	VT	2,42					2	1	1	1	142%
TOT (1)	m3	71		214			285	125	863	701	-59%
	VT	2		1			4	3	9	7	-46%

(1) VT en millions FCP

Evolution de la production de bois (en millions FCP)



Les produits animaux

La production animale a baissé de 4 % en tonnage alors qu'en valeur elle a stagné.

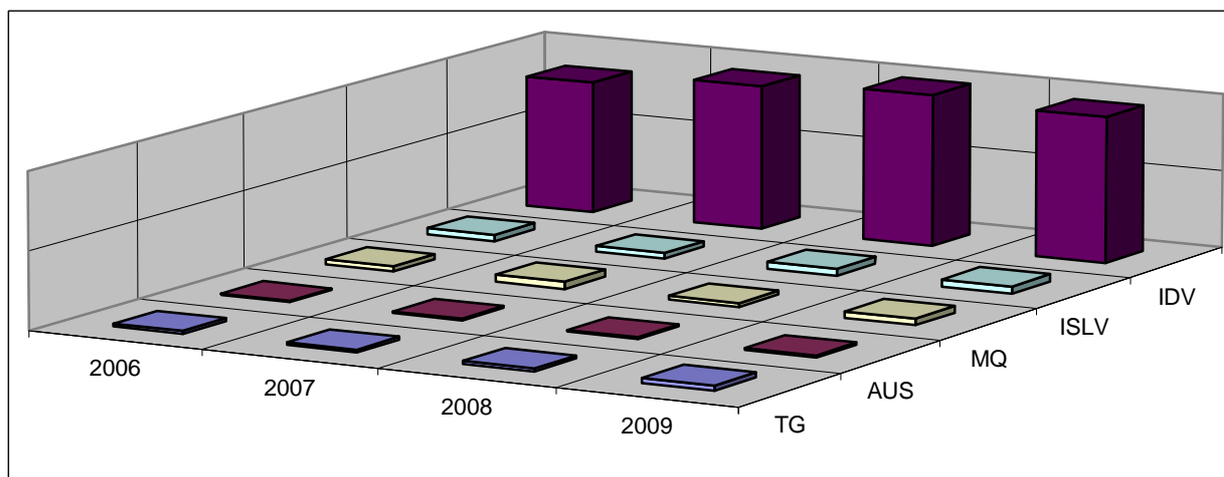
Cette activité représente un poids économique non négligeable en Polynésie avec une valeur oscillant autour de 2 milliards F CFP. Elle est surtout concentrée aux IDV (88 % en 2010).

Les produits de l'élevage comptent pour 34 % du total des productions agricoles commercialisés, mais si on enlève les aides aux coprah, la valeur des produits animaux est proche de celle des végétaux .

Evolution des productions par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	4 926	5 088	5 392	5 113	-5%
	VT	1 713	1 876	1 967	1 893	-4%
ISLV	Q	165	141	180	203	13%
	VT	84	71	92	93	1%
Marquises	Q	116	166	123	133	9%
	VT	67	94	50	82	64%
Australes	Q	35	43	47	48	2%
	VT	18	21	21	27	32%
Tuamotu Gambier	Q	56	56	60	99	67%
	VT	37	36	38	68	79%
TOT	Q	5 297	5 494	5 801	5 596	-4%
	VT	1 920	2 098	2 168	2 164	0%

Evolution des productions par archipel (en millions FCP)



Productions animales en 2010

		IDV	ISLV	Marq.	Austr	TG	2010	2007	2008	2009	Evol.
BOVINS	Q	68	24	6	18		116	149	118	162	-29%
	VT	30	11	3	8		52	68	49	66	-21%
CAPRINS	Q	1		24	5		29	37	76	30	-3%
	VT	1		11	2		14	18	33	15	-3%
PORCS CHARC	Q	1 126	9	7	6		1 148	1 109	1 143	1 184	-3%
	VT	633	11	4	3		651	597	660	664	-2%
PORCELETS	Q	25		1			26	27	12	35	-26%
	VT	30		0			31	27	12	41	-24%
POULETS CHAIR	Q	90					90	46	67	81	10%
	VT	55					55	28	42	50	10%
AUTRES VOLAIL	Q	1					1		1	0	247%
	VT	1					1		1	0	247%
LAPINS	Q	6					6	1	1	1	525%
	VT	6					6	1	1	1	525%
TOTAL Viandes	Q	1 317	32	38	29		1 416	1369	1418	1 494	-5%
		93%	2%	3%	2%		100%			100%	
	VT	756	22	19	14		811	739	798	837	-3%
		93%	3%	2%	2%		100%			100%	
LAIT	Q(1)	10 680					10 680	12 634	12 324	11 920	-10%
	Q	1 100					1 100	1 301	1 269	1 228	-10%
	VT	144					144	190	246	161	-10%
OEUFS	Q(2)	3 702 127	221 500	110 349	26 240	124 737	4 184 953	3 638 594	3 906 027	4 308 152	-3%
	Q	2 632	157	78	19	89	2 976	2 587	2 777	2 996	-1%
	VT	926	57	46	13	58	1 100	963	1 035	1 080	2%
MIEL	Q	63	13	17	1	11	105	40	29	83	26%
	VT	68	14	17	1	11	109	29	19	90	21%
TOTAL	Q	5 113	203	133	48	99	5 596	5297	5494	5 801	-4%
	VT	1 893	93	82	27	68	2 164	1920	2098	2 168	0%

Sources : Service du Développement Rural,

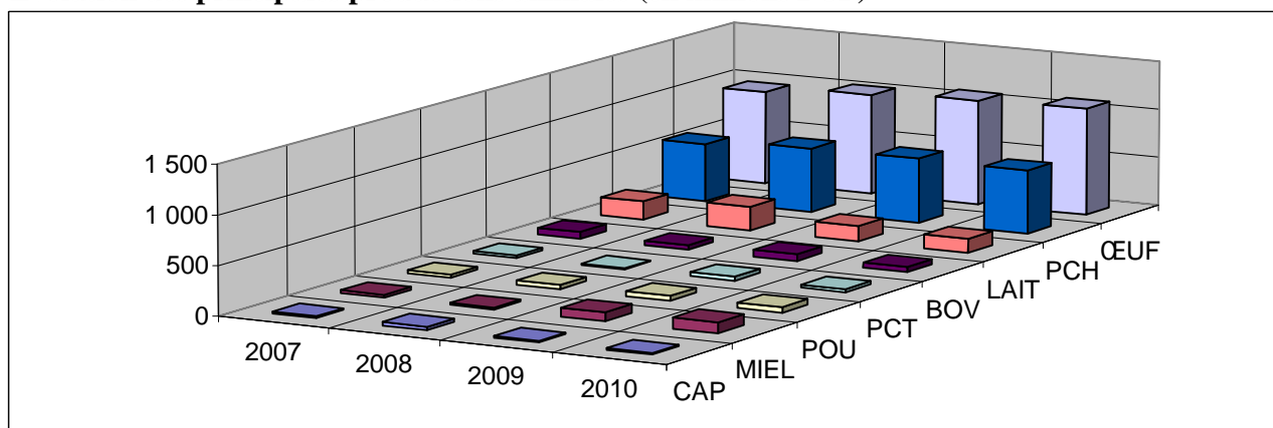
Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

SAEM d'Abattage de Tahiti

(1) : Quantités en hectolitres (Hl) (2) : Quantités en douzaines (DZ)

CAP (caprin) POU (Poulet chair) PCT (porcelet) Bov (Bovin) PCH (Porc charcuterie)

Evolution des principales productions animales (en millions FCP)



Service du Développement Rural

ILES DU VENT PRODUCTION ANIMALE		TAHITI				MOOREA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
BOVINS	Q	95	101,6	66,1	-35%		1,7	2	8%	95	103	68	-34%
	VT	42	44,9	29,2	-35%		0,8	1	8%	42	46	30	-34%
CAPRINS	Q	0	1,0		-100%		0	1			1	1	-7%
	VT	0	0,7		-100%		0	0,9			1	1	27%
PORCS CHARCUTIERS	Q	1 109	1 132,2	1 099,1	-3%	1	28,2	27	-5%	1 110	1 160	1 126	-3%
	VT	638	636,3	617,7	-3%	1	15,9	15	-5%	638	652	633	-3%
PORCELETS	Q	9	28,7	24,4	-15%		0,1	1	576%	9	29	25	-12%
	VT	9	34,4	29,3	-15%		0,2	1	576%	9	35	30	-12%
POULETS DE CHAIR	Q	66	78,0	87,0	12%		3,0	3	-11%	66	81	90	11%
	VT	40	47,4	52,9	12%		2,1	2	-11%	40	49	55	11%
AUTRES VOLAILLES	Q	1	0,3	1,0	247%	0	0			1	0	1	247%
	VT	1	0,2	0,7	247%	0	0			1	0	1	247%
LAPINS	Q	1	1,0	5,9	485%		0	0		1	1	6	525%
	VT	1	1,0	5,9	485%		0	0		1	1	6	525%
TOTAL	Q	1 280,0	1 342,4	1 282,4	-4%	1,2	33,1	33,7	2%	1 281	1 375	1 316	-4%
VIANDE	VT	729,6	764,7	734,9	-4%	0,6	18,9	20,2	7%	730	784	755	-4%
LAIT	Q (2)	12 324	11 920	10 680	-10%	0	0			12 324	11 920	10 680	-10%
	Q	1 269	1 227,8	1 100,0	-10%	0	0			1 269	1 228	1 100	-10%
	VT	246	160,9	144,2	-10%	0	0			246	161	144	-10%
OEUFS	Q(3)	3 516 371	3 828 699	3 690 920	-4%	14 689	10 500	11 207	7%	3 531 060	3 839 199	3 702 127	-4%
	Q	2 500	2 722,2	2 624,2	-4%	10	7,5	8	7%	2 511	2 730	2 632	-4%
	VT	879	957,2	922,7	-4%	4	2,9	3,1	7%	883	960	926	-4%
MIEL	Q	25	58,1	62,2	7%	1	0,5	1	153%	26	59	63	8%
	VT	15	61,8	66,2	7%	1	0,5	1	153%	16	62	68	8%
TOTAL	Q	5 075	5 350	5 069	-5%	13	41	43	5%	5 087	5 391	5 112	-5%
	VT	1 870	1 945	1 868	-4%	5	22	25	11%	1 875	1 967	1 893	-4%

Sources : Service du Développement Rural,

SAEM d'Abatage de Tahiti

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

(2) : Quantités en hectolitres (Hl) (3) : Quantités en douzaines (DZ)

Service du Développement Rural

ILES SOUS LE VENT PRODUCTION ANIMALE		BORA BORA				HUAHINE				MAUPITI				RAIATEA				TAHAA				TOTAL			
		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
BOVINS	Q	0				9,9	5,1	-48%		0				14,5	12,9	-11%		3,3	5,6	68%		28	24	-15%	
	VT	0				4,4	3,0	-32%		0				6,4	5,9	-9%		1,5	2,5	74%		12	11	-7%	
CAPRINS	Q	0	0			0	0			0				0				0							
	VT	0	0			0	0			0				0	0			0							
PORCS CHARCUTIER	Q	0	0,5			2	6,6	4,3	-35%					2,5	1,6	-36%		6,4	3,0	-53%		2	16	9	-44%
	VT	0	0,3			1	3,3	9,2	178%					1,1	0,2	-79%		2,6	1,7	-33%		1	7	11	53%
PORCELETS	Q	0	0,2			1	2,2			0				2	1,9	-100%		1,0		-100%		3	5		-100%
	VT	0	0			1	2,2			0				2	1,9	-100%		1,0		-100%		3	5		-100%
POULETS DE CHAIR	Q		0				0			0				0				0							
	VT		0				0			0				0				0							
AUTRES VOLAILLES	Q		0				0			0				0				0							
	VT		0				0			0				0				0							
LAPINS	Q		0				0			0				0				0							
	VT		0				0			0				0				0							
TOTAL	Q		0,7			3,0	18,7	9,4	-50%					2,0	18,9	14,4	-24%		10,7	8,6	-20%	5	49	32	-34%
VIANDE	VT		0,3			1,8	9,9	12,1	23%					2,0	9,4	6,1	-35%		5,0	4,2	-16%	4	25	22	-9%
LAIT	Q (2)	0	0			0	0			0	0			0	0			0							
	Q	0	0			0	0			0	0			0	0			0							
	VT	0	0			0	0			0	0			0	0			0							
OEUFS	Q(3)			3 000		45 873	55 646,0	61 500	11%	39 297	10 646,0	11 000	3%	106 710	109 500,0	146 000	33%		0			191 880	175 792	221 500	26%
	Q			2,1		33	39,6	43,7	11%	28	7,6	7,8	3%	76	77,9	103,8	33%		0			136	125	157	26%
	VT			0,8		16	19,5	17,2	-12%	14	3,7	2,8	-26%	37	38,3	36,5	-5%		0			67	62	57	-7%
MIEL	Q			6,0			2,0	4	109%						4,0	3	-33%		0				6	13	115%
	VT			6,3			2,1	4,4	107%						4,3	2,8	-33%		0				6	14	113%
TOTAL	Q		0,7	8,1		35,6	60,3	57,3	-5%	27,9	7,6	7,8	3%	77,9	100,8	121,0	20%		10,7	8,6	-20%	141	180	203	13%
	VT		0,3	7,1		17,9	31,5	33,8	7%	13,8	3,7	2,8	-26%	39,3	52,0	45,4	-13%		5,0	4,2	-16%	71	92	93	1%

Sources : Service du Développement Rural,

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

SAEM d'Abattage de Tahiti

(2) : Quantités en hectolitres (Hl) (3) : Quantités en douzaines (DZ)

ARCHIPEL DES MARQUISES

MARQUISES	PRODUCTION ANIMALE	FATU HIVA				HIVA OA				NUKU HIVA				TAHUATA				UA HUKA				UA POU				TOTAL			
		2 008	2 009	2 010	Ev.1	2 008	2 009	2 010	Ev.1	2 008	2 009	2 010	Ev.1	2 008	2 009	2 010	Ev.1	2 008	2 009	2 010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
BOVINS	Q	0				0,0	2,2	0,3	-86%	6	4,4	5,83 F	0,32 F	0				1	1,80 F		-100%	0	0,0	0,0	0%	7	8	6	-27%
	VT	0				0	1,0	0,1	-86%	3	1,9	2,6	32%	0				1	0,9		-100%	0	0,0	0,0	0%	4	4	3	-29%
CAPRINS	Q	0	0,3			1	5,0	3,2	-36%	14	11,1	15,2	36%	0				54	3,1	4,5	45%	1	3,0	0,8	-73%	70	23	24	5%
	VT	0	0,1			0	2,0	1,3	-36%	7	5,6	7,6	36%	0				22	1,2	1,8	45%	1	1,5	0,4	-73%	30	10	11	7%
PORCS CHARC.	Q	0	0,3			1				19	6,0	6,2	3%	0				1	1,0	1,0	0%	1	0,2	0,2	-25%	22	8	7	-2%
	VT	0	0,2			1				15	3,6	3,7	3%	0				0	0,4	0,5	26%	0	0,1	0,1	-25%	17	4	4	0%
PORCELETS	Q	0				0				0	0,8	0,7	-9%	0				0								0	1	1	-9%
	VT	0				0				0	0,8	0,5	-37%	0				0								0	1	0	-37%
POULETS/CHAIR	Q	0				0				1				0				0								1	0	0	
	VT	0				0				2				0				0								2	0	0	
AUTRES VOLA.	Q	0				0				0				0				0								0	0	0	
	VT	0				0				0				0				0								0	0	0	
LAPINS	Q	0				0				0				0				0								0	0	0	
	VT	0				0				0				0				0								0	0	0	
TOTAL	Q	0,0	0,6	0,0		2,0	7,2	3,5	-51%	40,0	22,3	27,9	25%	0,0	0,0	0,0		56,0	5,9	5,5	-7%	2,0	3,2	1,0	-70%	100	39	38	-3%
	VT	0,0	0,3	0,0		1,2	3,0	1,4	-52%	27,5	11,9	14,4	21%	0,0	0,0	0,0		22,6	2,6	2,3	-9%	0,9	1,6	0,5	-69%	52	19	19	-4%
LAIT	Q (2)		0,0			0				0	0,0			0				0	0,0			0	0,0			0	0	0	
	Q		0,0			0				0	0,0			0				0	0,0			0	0,0			0	0	0	
	VT		0,0			0				0	0,0			0				0	0,0			0	0,0			0	0	0	
OEUFS	Q(3)		0,0			28 785	134 010,0	41 261	-69%	31 614	30 168	34 088	13%		0	9 000		0	0			27 528	24 000,0	26 000	8%	87 927	188 178	110 349	-41%
	Q		0,0			20	53,6	29	-45%	22	21	24	13%		0	6		0	0,0			20	17	18	8%	63	92	78	-15%
	VT		0,0			12	0,0	17		15	12	14	13%		0	4		0	0,0			12	10	12	30%	39	22	46	113%
MIEL	Q		1,1	1,2	5%	0	5,9	6	0%	0	2,9	3,0	3%		0,0			0	0,0			3	6,9	6,9	-1%	3	17	17	1%
	VT		1,3	1,2	-13%	0	7,1	5,9	-17%	0	3,5	3,0	-14%		0,0			0	0,0			3	8,3	6,9	-17%	3	20	17	-16%
TOTAL	Q	0,0	1,7	1,2	-34%	22,5	66,7	38,8	-42%	62,5	46,7	55,1	18%	0,0	0,0	6,4		56,0	5,9	5,5	-7%	24,6	27,2	26,3	-3%	166	148	133	-10%
	VT	0,0	1,6	1,2	-28%	12,7	10,1	23,8	137%	42,8	27,4	31,0	13%	0,0	0,0	3,6		22,6	2,6	2,3	-9%	15,8	19,5	19,9	2%	94	61	82	34%

Sources : Service du Développement Rural,

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

SAEM d'Abattage de Tahiti

(2) : Quantités en hectolitres (HL) (3) : Quantités en douzaines (DZ)

Service du Développement Rural

AUSTRALES PRODUCTION ANIMALE	RAIVAVAE				RAPA				RIMATARA				RURUTU				TUBUAI				TOTAL			
	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1
BOVINS	Q	0	0		11	14,4	12,0	-17%		0				2,0	1,0	-50%	5	4,8	5,0	4%	16	21	18	-15%
	VT	0	0		2	2,2	5,5	153%		0				0,3	0,3	0%	2	1,8	2,3	24%	4	4	8	87%
CAPRINS	Q	0	0		2	5,3	3,0	-43%		0				0			4	0,6	1,7	187%	6	6	5	-20%
	VT	0	0		1	2,7	1,5	-43%		0				0			2	0,3	0,9	187%	3	3	2	-20%
PORCS CHARCUTIERS	Q	7	0	3,5	0	0				0				0			2	0	2,4		9	0	6	
	VT	4	0	2	0	0				0				0			1	0	1		5	0	3	
PORCELETS	Q	0	0		0	0				0				0			0	0,1		-100%	0	0	0	-100%
	VT	0	0		0	0				0				0			0	0,0		-100%	0	0	0	-100%
POULETS DE CHAIR	Q	0	0		0	0				0				0			0	0,3		-100%	0	0	0	-100%
	VT	0	0		0	0				0				0			0	0,2		-100%	0	0	0	-100%
AUTRES VOLAILLES	Q	0	0		0	0				0				0			0	0			0	0	0	
	VT	0	0		0	0				0				0			0	0			0	0	0	
LAPINS	Q	0	0		0	0				0				0			0	0			0	0	0	
	VT	0	0		0	0				0				0			0	0			0	0	0	
TOTAL	Q	7,0	0,0	3,5	13,0	19,7	15,0	-24%	0,0	0,0	0,0		0,0	2,0	1,0	-50%	11,0	5,8	9,1	57%	31	28	29	4%
	VT	3,5	0,0	2,0	2,7	4,8	7,0	45%	0,0	0,0	0,0		0,0	0,3	0,3	0%	4,9	2,4	4,3	79%	11	8	14	81%
LAIT	Q (2)	0	0		0	0				0			0	0			0	0			0	0	0	
	Q	0	0		0	0				0			0	0			0	0			0	0	0	
	VT	0	0		0	0				0			0	0			0	0			0	0	0	
OEUFS	Q(3)	0	0		0	0	3 240			0			16 770	14 492	15 000	4%	0	12 101	8 000	-34%	16 770	26 593	26 240	-1%
	Q	0	0		0	0	2,3			0			12	10,3	10,7	4%	0	8,6	5,7	-34%	12	19	19	-1%
	VT	0	0		0	0	1,6			0			10	7,2	7,5	4%	0	6,1	4,0	-34%	10	13	13	-1%
MIEL	Q	0	0		0	0				0			0	0,5	1	0%	0	0,3	0,3	0%	0	1	1	0%
	VT	0	0		0	0				0			0	0,4	0,5	19%	0	0,3	0,1	-58%	0	1	1	-13%
TOTAL	Q	7,0	0,0	3,5	13,0	19,7	17,3	-12%	0,0	0,0	0,0		11,9	12,8	12,2	-5%	11,0	14,7	15,1	3%	43	47	48	2%
	VT	3,5	0,0	2,0	2,7	4,8	8,6	79%	0,0	0,0	0,0		10,1	8,0	8,3	4%	4,9	8,8	8,5	-4%	21	22	27	27%

Sources : Service du Développement Rural,

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

SAEM d'Abattage de Tahiti

(2) : Quantités en hectolitres (HI) (3) : Quantités en douzaines (DZ)

TUAMOTU GAMBIE		TUAMOTU OUEST				TUAMOTU CENTRE				TUAMOTU NORD-EST				TUAMOTU NORD-EST				GAMBIE				TOTAL				
PRODUCTION ANIMALE		2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	2008	2009	2010	Ev.1	
BOVINS	Q		0				0				0				0				1,6				2			
	VT		0				0				0				0					0,3				0		
CAPRINS	Q		0				0				0				0					0,9				1		
	VT		0				0				0				0					0,7				1		
PORCS C	Q		0				0				0				0					0						
	VT		0				0				0				0					0						
PORCELI	Q		0,3				0				0				0					0				0		
	VT		0,3				0				0				0					0				0		
POULETS	Q		0				0				0				0					0						
	VT		0				0				0				0					0						
AUTRES	Q		0				0				0				0					0						
	VT		0				0				0				0					0						
LAPINS	Q		0				0				0				0					0						
	VT		0				0				0				0					0						
TOTAL	Q		0,3																	2,5				3		
	VT		0,3																	1,0				1		
LAIT	Q (2)	0	0			0	0				0				0				0	0						
	Q	0	0			0	0				0				0				0	0						
	VT	0	0			0	0				0				0				0	0						
OEUFS	Q(3)	34 492	34 492	60 352	75%	30 572	30 572	38 085	25%		0				0	18 200			13 326	13 326	8 100	-39%	78 390	78 390	124 737	59%
	Q	25	24,5	42,9	75%	22	21,7	27,1	25%		0				0	12,9			9	9,5	5,8	-39%	56	56	89	59%
	VT	18	18,2	31,9	75%	12	12,2	15,2	25%		0				0	7,3			5	5,3	3,2	-39%	36	36	58	61%
MIEL	Q		0,9	6,3	644%		0,2	4	2225%						0									1	11	939%
	VT		0,9	6,3	644%		0,2	4,1	2225%						0,3									1	11	939%
TOTAL	Q	24,5	25,7	49,2	92%	21,7	21,9	31,1	42%						13,2				9,5	12,0	5,8	-52%	56	60	99	67%
	VT	18,2	19,4	38,3	97%	12,2	12,4	19,3	56%						7,5				5,3	6,4	3,2	-49%	36	38	68	79%

Sources : Service du Développement Rural,

SAEM d'Abattage de Tahiti

Unités : Q = quantités en tonnes et VT = valeurs en millions de F.CFP

(2) : Quantités en hectolitres (Hl) (3) : Quantités en douzaines (DZ)

Le Coprah

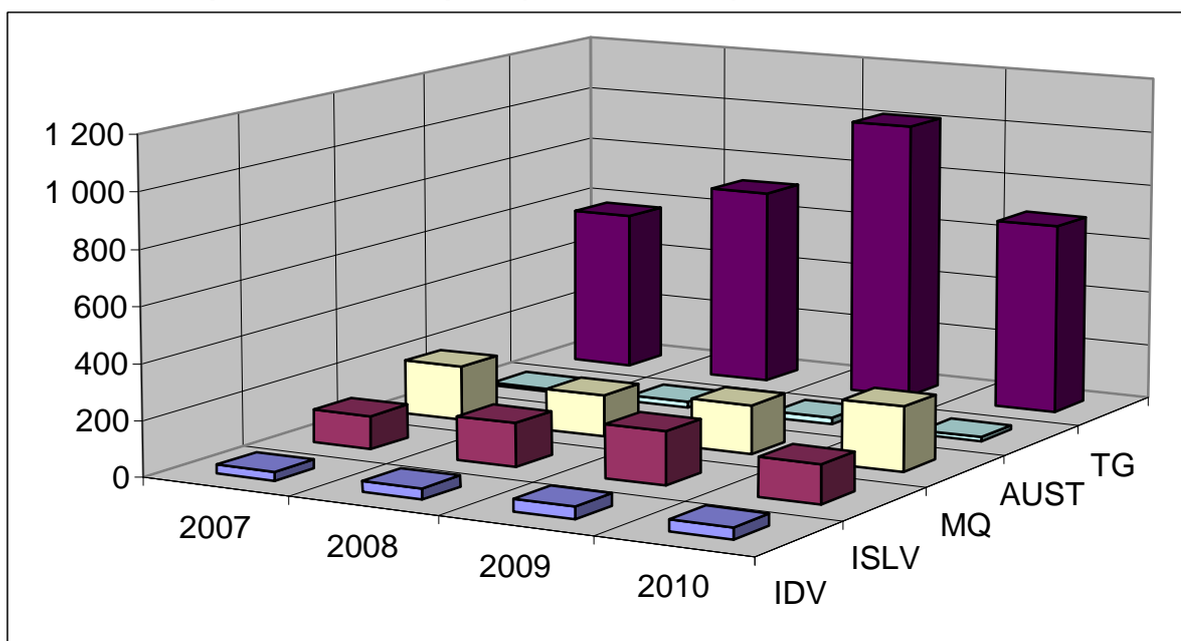
La production de coprah a baissé en valeur (- 23 %) et en tonnage (- 24%). La hausse du prix, passant de 100 FCP/kg de coprah livré Usine à 130 FCP, n'a pas donné les effets escomptés.

Evolution des productions de coprah par archipel

		2007	2008	2009	2010	Evol 2009/2010
IDV	Q	306	389	327	312	-5%
	VT	31	39	43	41	-5%
ISLV	Q	1 205	1 553	1 476	1 066	-28%
	VT	120	157	192	140	-27%
Marquises	Q	1 991	1 462	1 365	1 735	27%
	VT	197	151	175	233	33%
Australes	Q	114	217	184	111	-40%
	VT	11	22	24	15	-39%
Tuamotu Gambier	Q	5 893	6 871	7 925	5 332	-33%
	VT	582	718	1 017	693	-32%
TOT	Q	9 509	10 492	11 278	8 557	-24%
	VT	941	1 087	1 450	1 121	-23%

Source : huilerie - Q (en T) VT (en millions FCP)

Evolution des productions de coprah (en millions FCP)



La production récoltée de coprah selon son origine

Provenance	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Evol.
Tahiti	14 331	14 315	13 303	16 614	18 306	18 900	3%
Moorea	9 298	6 913	3 459	14 896	13 931	6 434	-54%
Maiao	400 282	286 822	290 000	357 906	294 916	286 231	-3%
Iles du Vent	423 911	308 050	306 762	389 416	327 153	311 565	-5%
Mopelia Scilly Bel.	80 394	82 416	70 170	106 357	32 309	70 821	119%
Maupiti	42 141	47 345	59 896	77 939	98 764	86 760	-12%
Raiatea	162 511	138 772	89 320	122 606	186 799	135 719	-27%
Tahaa	1 033 980	800 213	780 347	976 204	931 048	633 456	-32%
Huahine	312 618	219 944	175 536	240 471	169 819	99 632	-41%
Bora Bora	33 890	20 544	29 389	29 747	57 139	40 086	-30%
Iles Sous le Vent	1 665 534	1 309 234	1 204 658	1 553 324	1 475 878	1 066 474	-28%
Tuamotu / Gambier	7 064 922	6 617 529	5 892 070	6 870 557	7 924 943	5 332 403	-33%
Fatu Hiva	76 567	124 233	160 529	77 737	90 977	132 322	45%
Hiva Oa	229 291	463 180	469 843	353 567	316 103	417 094	32%
Nuku Hiva	240 791	397 868	462 216	379 648	307 683	423 612	38%
Tahuata	135 895	211 005	329 602	242 189	263 297	308 733	17%
Ua Huka	380 207	466 915	471 432	342 529	310 637	310 841	0%
Ua Pou	84 663	160 565	96 533	66 767	76 780	142 365	85%
Marquises	1 147 414	1 823 766	1 990 155	1 462 437	1 365 477	1 734 967	27%
Australes	195 660	141 999	113 564	217 000	184 459	111 254	-40%
POLYNESIE	10 497 441	10 200 578	9 507 209	10 492 734	11 277 910	8 556 663	-24%

Sources : Huilerie de Tahiti, Service du Développement Rural

Unité : Poids net départ de l'île en Kg

L'évolution de la production récoltée de coprah

ANNEES	I. D. V	I. S. L. V	TUAMOTU GAMBIER	MARQUISES	AUSTRALES	TOTAL	Evol.
1973	614	3 144	8 252	2 340	74	14 424	-22%
1974	590	3 393	6 684	1 901	151	12 719	-12%
1975	1 092	6 172	11 288	3 437	360	22 349	76%
1976	1 171	5 434	9 998	2 373	529	19 505	-13%
1977	1 070	4 357	7 645	1 475	412	14 959	-23%
1978	616	2 762	7 511	1 654	279	12 822	-14%
1979	507	3 187	8 233	2 371	215	14 513	13%
1980	650	4 619	11 837	2 554	232	19 892	37%
1981	506	3 437	9 311	2 541	191	15 986	-20%
1982	537	4 603	10 499	3 287	256	19 182	20%
1983	265	2 856	6 161	1 561	171	11 014	-43%
1984	129	1 533	3 707	1 856	163	7 388	-33%
1985	185	2 328	7 467	3 330	130	13 440	82%
1986	220	3 090	7 535	2 825	35	13 705	2%
1987	195	3 160	8 439	3 170	29	14 993	9%
1988	110	2 055	6 220	2 761	151	11 297	-25%
1989	112	2 667	6 017	2 119	108	10 925	-3%
1990	172	3 039	7 163	2 627	125	13 126	20%
1991	192	2 344	5 557	1 758	180	10 031	-24%
1992	148	1 686	6 780	1 428	109	10 151	1%
1993	139	1 492	6 222	1 914	109	9 876	-3%
1994	155	1 995	5 104	2 480	114	9 848	0%
1995	190	2 792	5 537	2 448	2	10 969	11%
1996	240	2 730	6 186	1 764	66	10 986	0%
1997	187	2 576	5 370	1 745	93	9 971	-9%
1998	165	940	4 135	1 162	114	6 516	-35%
1999	110	517	5 745	1 335	73	7 781	19%
2000	270	1 016	6 123	2 157	50	9 617	24%
2001	363	1 144	5 505	1 516	137	8 665	-10%
2002	317	1 337	7 107	1 203	159	10 123	17%
2003	357	1 466	6 415	1 096	112	9 447	-7%
2004	223	1 233	6 143	696	151	8 446	-11%
2005	424	1 666	7 065	1 147	196	10 498	24%
2006	308	1 309	6 618	1 824	142	10 201	-3%
2007	307	1 205	5 892	1 990	114	9 508	-7%
2008	389	1 553	6 871	1 462	217	10 492	10%
2009	327	1 476	7 925	1 365	184	11 278	8%
2010	312	1 066	5 332	1 735	111	8 557	-24%

Sources : Huilerie de Tahiti, Service du Développement Rural

Unité : Tonnes

PRODUCTION COPRAH 2010

	Départ île			Prix 1	Prix 2	A			Valeur (A)
	1 q	2 q	Total			1 q	2 q	Total	
Acteon	22 096	5 259	27 355	130,00	55,00	20 882	4 949	25 831	3 358 030
Ahe	94 524	12 180	106 704	130,00	55,00	89 642	11 403	101 045	13 135 850
Akiaki	22 516	2 188	24 704	130,00	55,00	21 400	2 081	23 481	3 052 530
Amanu	154 033	2 247	156 280	130,00	55,00	143 627	2 126	145 753	18 947 890
Anaa	225 401	5 997	231 398	130,00	55,00	214 645	5 714	220 359	28 646 670
Apataki	31 664	54	31 718	130,00	55,00	30 073	50	30 123	3 915 990
Apatki	149		149	130,00	55,00	145		145	18 850
Aratika	94 170	6 040	100 210	130,00	55,00	91 392	5 835	97 227	12 639 510
Arutua	73 179	4 740	77 919	130,00	55,00	69 559	4 740	74 299	9 658 870
Faaite	66 279	1 598	67 877	130,00	55,00	61 974	1 468	63 442	8 247 460
Fakahina	199 459	324	199 783	130,00	55,00	188 228	308	188 536	24 509 680
Fakarava	137 962	2 762	140 724	130,00	55,00	134 059	2 717	136 776	17 780 880
Fangatau	46 844	20 240	67 084	130,00	55,00	45 129	19 496	64 625	8 401 250
Hao	117 689	4 813	122 502	130,00	55,00	111 543	3 987	115 530	15 018 900
Haraiki	71 026	705	71 731	130,00	55,00	68 005	680	68 685	8 929 050
Hereheretue	102 735	612	103 347	130,00	55,00	99 111	598	99 709	12 962 170
Hikuero	15 269	1 003	16 272	130,00	55,00	14 341	951	15 292	1 987 960
Katiu	18 533	409	18 942	130,00	55,00	17 454	389	17 843	2 319 590
Kauehi	98 292	806	99 098	130,00	55,00	91 883	779	92 662	12 046 060
Kaukura	328 668	5 787	334 455	130,00	55,00	316 980	5 576	322 556	41 932 280
Makatea	20 200	419	20 619	130,00	55,00	19 214	410	19 624	2 551 120
Makemo	178 838	11 074	189 912	130,00	55,00	167 356	10 514	177 870	23 123 100
Manihi	64 145	3 687	67 832	130,00	55,00	61 616	3 545	65 161	8 470 930
Marokau	64 006	670	64 676	130,00	55,00	58 709	621	59 330	7 712 900
Marutea Sud	70 541	549	71 090	130,00	55,00	67 115	530	67 645	8 793 850
Mataiva	194 122	2 414	196 536	130,00	55,00	176 667	2 244	178 911	23 258 430
Napuka	42 605	2 035	44 640	130,00	55,00	40 093	1 908	42 001	5 460 130
Nego Nego	1 895		1 895	130,00	55,00	1 777		1 777	231 010
NegoNego	7 366		7 366	130,00	55,00	6 995		6 995	909 350
Niau	153 088	1 573	154 661	130,00	55,00	146 206	1 497	147 703	19 201 390
Nihiru	45 660		45 660	130,00	55,00	40 385		40 385	5 250 050
Nukutavake	157 030	2 515	159 545	130,00	55,00	148 038	2 395	150 433	19 556 290
Pinaki	66 912	326	67 238	130,00	55,00	60 931	298	61 229	7 959 770
Puka puka	89 913	2 030	91 943	130,00	55,00	85 799	1 915	87 714	11 402 820
Pukapuka	10 435	263	10 698	130,00	55,00	10 122	254	10 376	1 348 880
Pukarua	61 522	3 471	64 993	130,00	55,00	58 208	3 314	61 522	7 997 860
Rangiroa	469 393	10 243	479 636	130,00	55,00	443 373	9 673	453 046	58 895 980
Raraka	96 460	1 603	98 063	130,00	55,00	92 138	1 524	93 662	12 176 060
Raroia	21 242	10 505	31 747	130,00	55,00	19 675	9 805	29 480	3 832 400
Ravahere	1 609		1 609	130,00	55,00	1 481		1 481	192 530
Reao	227 659	1 238	228 897	130,00	55,00	220 143	1 167	221 310	28 770 300
Taiaro	25 255		25 255	130,00	55,00	24 397		24 397	3 171 610
Taenga	43 886	1 323	45 209	130,00	55,00	40 291	1 228	41 519	5 397 470
Takapoto	309 792	11 246	321 038	130,00	55,00	298 221	10 869	309 090	40 181 700
Takaroa	148 755	3 106	151 861	130,00	55,00	138 852	2856	141 708	18 422 040
Takume	56 688	1 261	57 949	130,00	55,00	53 878	1 190	55 068	7 158 840
Tatakoto	163 292	647	163 939	130,00	55,00	153 797	605	154 402	20 072 260
Taurea	33 940	934	34 874	130,00	55,00	32 325	868	33 193	4 315 090
Tematagi	37 653	343	37 996	130,00	55,00	36 683	319	37 002	4 810 260
Tematangi	112 619	4 824	117 443	130,00	55,00	109 358	4 687	114 045	14 825 850
Tepoto	22 517	288	22 805	130,00	55,00	21 331	274	21 605	2 808 650
Tikehau	151 240	4 463	155 703	130,00	55,00	139 238	4 210	143 448	18 648 240
Toau	23 539	484	24 023	130,00	55,00	23 009	461	23 470	3 051 100
Tureia	131 237	1 680	132 917	130,00	55,00	120 519	1 588	122 107	15 873 910
Vairaatea	84 672	737	85 409	130,00	55,00	78 399	688	79 087	10 281 310
Vahitahi	88 522	7 339	95 861	130,00	55,00	82 889	6 857	89 746	11 666 980
Vahitahi	708		708	130,00	55,00	648		648	84 240
Vanavana	62 050	912	62 962	130,00	55,00	59 435	859	60 294	7 838 220
Tuamotu G	5 461 494	171 966	5 633 460			5 169 383	163 020	5 332 403	693 212 390
Tahiti	18 628	272	18 900	130,00	55,00	18 628	272	18 900	2 436 600
Moorea	6 434		6 434	130,00	55,00	6 434		6 434	836 420
Maiao	286 819		286 819	130,00	55,00	286 231		286 231	37 286 470
IDV	311 881	272	312 153			311 293	272	311 565	40 559 490
Mopellia	39 790		39 790	130,00	55,00	39 727		39 727	5 172 700
Scilly	6 372		6 372	130,00	55,00	6 265		6 265	828 360
Scilly Bellings	24 829		24 829	130,00	55,00	24 829		24 829	3 227 770
Maupiti	87 721		87 721	130,00	55,00	86 760		86 760	11 403 730
Raiaatea	135 413	1 248	136 661	130,00	55,00	134 480	1 239	135 719	17 672 330
Tahaa	643 828	311	644 139	130,00	55,00	633 157	299	633 456	83 714 745
Huahine	100 329	51	100 380	130,00	55,00	99 582	50	99 632	13 045 575
Bora bora	35 317	121	35 438	130,00	55,00	34 980	121	35 101	4 597 865
Bora bora	4 998		4 998	130,00	55,00	4 985		4 985	649 740
ISLV	1 078 597	1 731	1 080 328			1 064 765	1 709	1 066 474	140 312 815
Fatu Hiva	135 732	1 655	137 387	130,00	65,00	130 728	1 594	132 322	17 752 735
Hiva Oa	425 019	5 858	430 877	130,00	65,00	411 401	5 693	417 094	55 633 240
Nuku hiva	434 580	1 488	436 068	130,00	65,00	422 197	1 415	423 612	56 592 120
Tahuata	319 870	1 511	321 381	130,00	65,00	307 283	1 450	308 733	41 681 310
Ua huka	320 897	639	321 536	130,00	65,00	310 244	597	310 841	41 758 145
Ua Pou	146 977	1 488	148 465	130,00	65,00	140 937	1 428	142 365	19 203 730
Marquises	1 783 075	12 639	1 795 714			1 722 790	12 177	1 734 967	232 621 285
Rimatara	111 642	2 260	113 902	130	55	109 033	2 221	111 254	14 637 760
Australes	111 642	2 260	113 902			109 033	2 221	111 254	14 637 760
TOTAL	8 746 689	188 868	8 935 557			8 377 264	179 399	8 556 663	1 121 343 740

Source : Huilerie

1q (première qualité en kg)

A (Stade Usine)

Prix (FCP/KG)

Les îles de la Polynésie française et leur production agricole commercialisée

La valeur de l'agriculture commercialisée de la Polynésie selon les principales îles

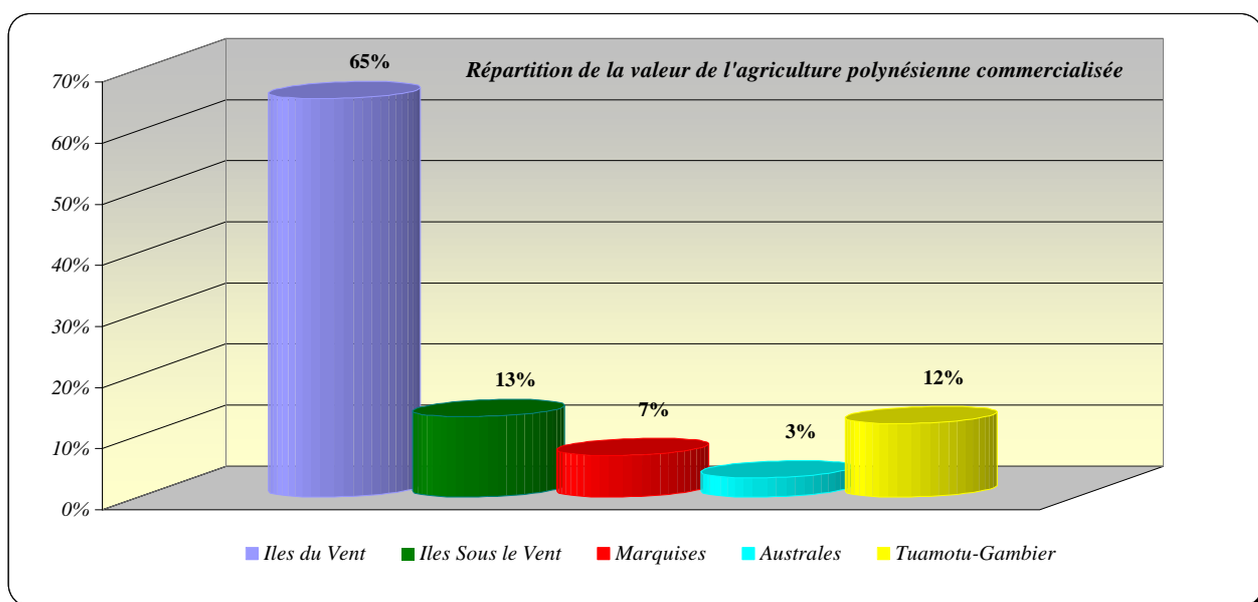
ILES	Coprah	Légumes	Fruits	Produits vivriers	Produits animaux	Vanille mûre	Horticulture et pandanus	Nono	Autres	Tous produits	Répartition de la valeur
1 <i>Tahiti</i>	2	1 027	456	138	1 868	-3	312	18	31	3 849	60%
2 <i>Huahine</i>	13	9	73	18	34	0	7	12		167	3%
3 <i>Moorea</i>	1	41	204	11	25	5	7	1		295	5%
4 <i>Raiatea</i>	18	125	41	15	45	46	12	29		331	5%
5 <i>Tahaa</i>	84	12	37	4	4	40	3	10		193	3%
6 <i>Tuamotu G</i>	693	3	4	0	68	0	2	1		772	12%
7 <i>Ua Pou</i>	19	1	23	0	20		0	13		76	1%
8 <i>Bora Bora</i>	5	11	29	1	7	0	26			79	1%
9 <i>Tubuai</i>		84	14	4	8					111	2%
<i>Autres îles</i>	286	15	67	25	84	34	36	55		575	9%
Polynésie	1 121	1 327	947	217	2 164	121	405	140		6 447	100%

Unité : millions de F.CFP

La valeur de l'agriculture commercialisée de la Polynésie selon les archipels

<i>Iles du Vent</i>	<i>Iles Sous le Vent</i>	<i>Marquises</i>	<i>Australes</i>	<i>Tuamotu-Gambier</i>	<i>Total</i>
4 198	844	434	199	772	6 447

Unité : millions de F.CFP



La couverture de la consommation en produits végétaux frais et animaux par la production agricole locale commercialisée

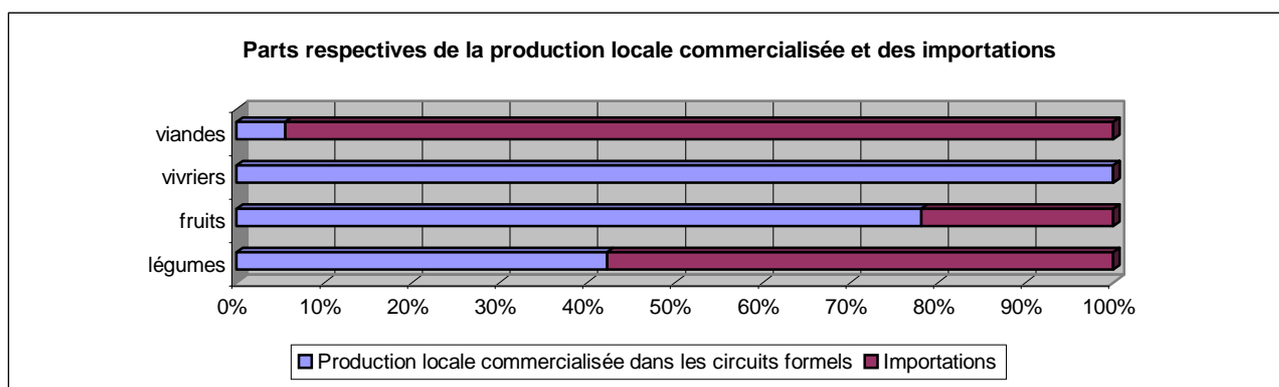
Produits	Production locale commercialisée	Importations	Total (production locale + importations)	Taux de couverture par la production locale
Légumes	4 727	6 467	11 194	42%
Carotte	405	987	1 392	29%
Céleri	12	77	89	13%
Chou vert	498	171	668	74%
Concombre	731	7	738	99%
Courgette	116	15	131	89%
Navet	178	3	181	98%
Persil	35	2	37	95%
Poivron	147	43	190	77%
Pomme de terre	191	2 591	2 782	7%
Salade	451	311	762	59%
Tomate	971	87	1 058	92%
Fruits	9 230	2 589	11 818	78%
Fraise	0	79	79	0%
Litchi	3	32	36	9%
Mandarine	114	86	200	57%
Orange	369	559	928	40%
Raisin	0	263	263	0%
Vivriers	847	0	847	100%
Œufs (dz)	4 184 953	0	4 184 953	100%
Œufs (t)	2 976	0	2 976	100%
Lait (hl)	10 680	62 476	73 156	15%
Lait (t)	1 100	6 435	7 535	15%
Viandes	1 416	24 188	25 604	6%
dont poulets de chair	90	13 456	13 546	1%
dont viandes bovines	116	6 702	6 818	2%
dont viandes porcines	1 174	1 888	3 062	38%
TOTAL	20 295	39 679	59 974	34%

Sources : Service du Développement Rural, Direction Régionale des Douanes, ISPF

Unités : Tonnes, DZ = douzaines, HL = hectolitres

En 2010, la production locale commercialisée de produits alimentaires couvre environ 34% de la consommation marchande.

Elle se répartit ainsi: 42 % de la consommation marchande des légumes frais, 78 % des fruits frais, 6 % des viandes, 15 % du lait et 100% des vivriers et oeufs. Des efforts restent encore à faire pour améliorer ces taux de couverture en particulier pour la pomme de terre, la carotte, les mandarines et les viandes.



Importations - Exportations

La balance commerciale des biens de la Polynésie française (tous secteurs d'activité)

Balance en valeurs (en millions de FCP)	2008		2009		2010		Evol.	
	Valeur	Taxes	Valeur	Taxes	Valeur	Taxes	Valeur	Taxes
Importations du Pays	175 870	51 898	147 124	45 282	155 393	45 291	6%	0%
Exportations du Pays	13 187	644	10 738	142	11 051	542	3%	282%
Solde commercial (Exportations - Importations)	-162 683		-136 386		-144 342		-0,03	
Taux de couverture (Exportations totales / Importations totales)	7%		7%		7%		52%	
Taux de couverture réel (Exportations locales / Importations civiles)	9%		11%		10%		11%	

Sources : Direction Régionale des Douanes, Institut de la Statistique de Polynésie Française (ISPF)

La balance commerciale des produits de l'agriculture

Balance en valeur (en millions FCP)	2008		2009		2010		Evol.	
	Valeur	Taxes	Valeur	Taxes	Valeur	Taxes	Valeur	Taxes
Importations du Pays liées à l'agriculture	37 029	13 579	35 747	12 950	38 026	12 909	6%	0%
Importations du Pays de produits agricoles et agro- alimentaires	18 683	6 090	19 040	5 929	19 473	5 753	2%	-3%
Exportations du Pays de produits agricoles et agro- alimentaires	2 275	50	1 853	34	2 126	49	15%	44%
Solde commercial des produits agricoles et agro-alimentaires (Exportations - Importations)	-34 754		-33 894		-35 900		6%	
Taux de couverture réel agriculture (Exp. agric./Imp. agric.)	6%		5%		6%		8%	

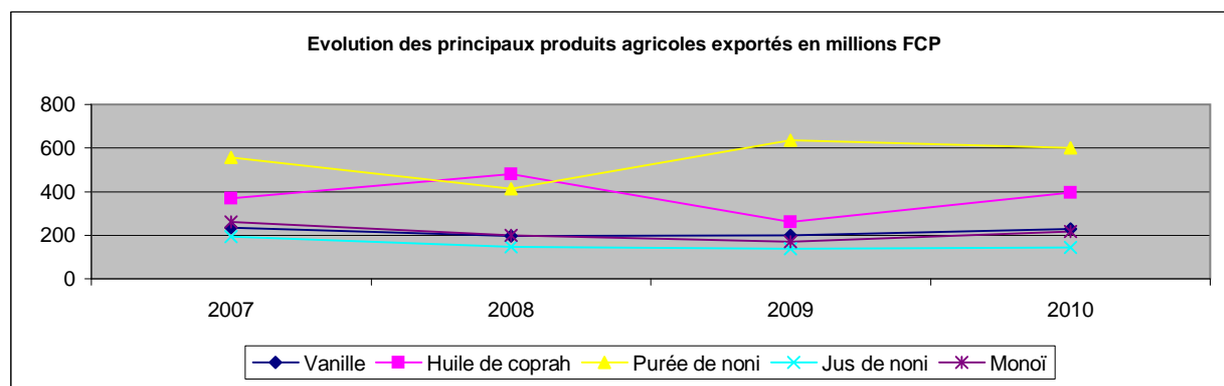
Sources : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Les exportations des produits agricoles et agro-alimentaires

PRODUITS (selon nomenclature Douanes)	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
01 Animaux vivants									
02 Viandes et abats									
04 Lait et prod. de laiterie ; oeufs, miel...				6	4				
Total des produits animaux				6	4				
06 Plantes vivantes et floriculture	1	4		1	5		1	5	
07 Légumes, plantes, racines et tubercules									
08 Fruits comestibles									
09 Café, thé, aromates et épices	12	199		13	200		14	231	0
<i>dont vanille (09050)</i>	9	196		11	198		13	230	0
10 Céréales									
12 Graines et fruits oléagineux ; graines,	27	16		20	17		20	0	
Total des produits végétaux	40	219		34	222		35	236	0
11 Produits de la minoterie				2	1			1	
15 Graisses et huiles animales, végétales, ...	5 102	481		4 794	261		6 492	395	
<i>dont huile de coprah.15131100;151311900</i>	5 094	481		4 793	261		6 492	395	
<i>dont huile de Tamanu . 15159010</i>	1	5		1	5		6	7	0
16 Préparations de viandes, poissons,							30		
17 Sucres et sucreries								0	
18 Cacao et ses préparations	1	1		1	1			0	
19 Préparations à base de céréales, ...	1	1						0	
20 Préparation de légumes, fruits...	2 134	613		2 738	791		2 603	754	0
<i>dont purées de nono (20079930)</i>	1 507	412		2 300	637		2 184	602	
<i>dont jus de fruits de nono (20098010)</i>	416	147		376	138		375	144	0
21 Préparations alimentaires diverses	17	6		6	8		19	5	
22 Boissons, liquides alcooliques, ...	808	126		562	92		592	107	0
23 Résidus et déchets IAA	182	1		619	3				
<i>dont tourteaux de coprah (2306500)</i>	182	1							
Total des produits agro-alimentaires	13 339	1 710		13 515	1 418		16 228	1 658	0
13 Gommés, résines, ...	29	17			1		4	3	
14 Matières à tresser, ...	3	2					1	1	
24 Tabacs									
Total autres produits végétaux	32	19			1		5	4	
TOTAL Agriculture + Elevage	13 411	1 948		13 555	1 645		16 268	1 898	0
33/34 Huiles essentielles, parfums, savons...	281	312	50	206	201	34	273	228	49
<i>dont Monoï et ses préparations</i>	271	199	49	162	171	33	271	218	48
44,45,46 Bois, liège, vannerie, ...	4	15		20	7				
TOTAL des autres produits	285	327	50	226	208	34	273	228	49
TOTAL Agriculture	13 696	2 275	50	13 781	1 853	34	16 541	2 126	49
03 Poissons et crustacés, mollusques,...	440	276	0	828	535	0	1 012	674	0
05 Autres produits d'origine animale	2 381	48	0	1 858	216	0	2 129	255	0
TOTAL Exportations du Pays	14 951	13 187	644	15 607	10 738	143	22 456	11 051	542
Agriculture / Exportations du Pays	92%	17%	8%	88%	17%	24%	74%	19%	9%
Agriculture et Pêche / Exportations du Pays	95%	19%	8%	94%	22%	24%	78%	25%	9%

Sources : Direction Régionale des douanes, ISPF, exportateurs et ventes aéroport

Unités : poids en tonnes ; valeurs en millions de F.CFP

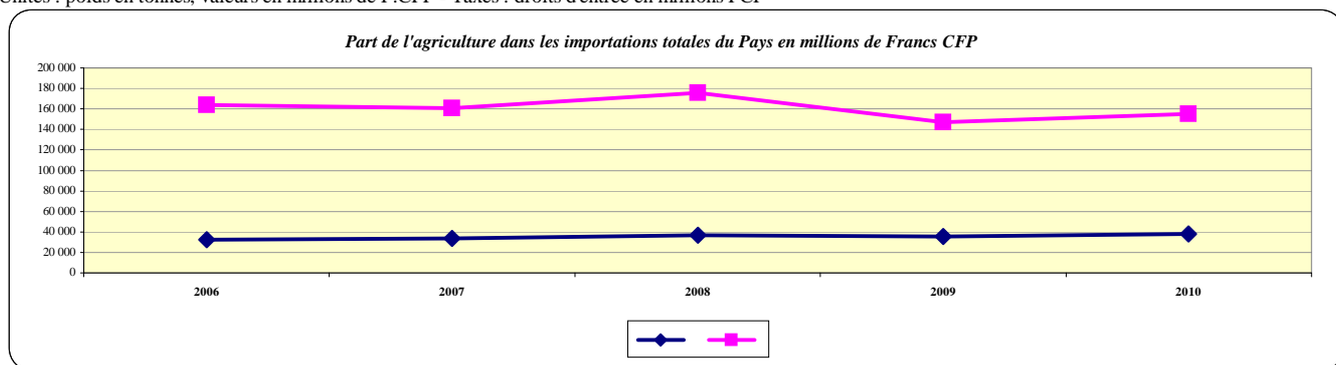


Les importations des produits agricoles et agro-alimentaires

PRODUITS (selon la nomenclature douanière)	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
01 Animaux vivants	18	53	11	18	58	10	22	71	14
02 Viandes et abats	24 655	7 628	579	24 731	7 031	487	24 188	7 598	533
04 Lait et prod. de laiterie ; oeufs, miel...	11 223	3 795	209	11 044	3 593	188	11 312	4 081	200
05 Autres produits d'origine animale (terrestre)	8	14	1	9	20	2	10	27	3
Total des produits animaux	35 904	11 490	800	35 802	10 702	687	35 532	11 777	750
06 Plantes vivantes et floriculture	42	51	13	34	51	14	36	52	14
07 Légumes, plantes, racines et tubercules	8 259	1 157	150	8 109	1 051	124	8 303	1 225	148
08 Fruits comestibles	4 122	982	181	4 170	984	178	3 603	943	168
09 Café, thé, aromates et épices	432	328	74	390	317	72	364	325	76
10 Céréales	17 756	1 336	140	14 061	1 021	120	15 859	1 342	159
12 Graines et fruits oléagineux ; graines, ...	225	82	20	206	84	21	207	84	21
Total des produits végétaux	30 836	3 936	578	26 970	3 508	529	28 372	3 971	586
11 Produits de la minoterie	22 230	1 261	39	19 246	1 080	44	21 318	1 125	46
15 Graisses et huiles animales, végétales, ...	4 173	1 032	23	4 674	967	25	4 197	863	21
16 Préparations de viandes, poissons, crustacés...	3 903	1 725	215	4 037	1 826	206	3 848	1 863	218
17 Sucres et sucreries	8 936	766	300	9 052	886	314	8 877	1 005	31
18 Cacao et ses préparations	1 071	697	212	1 042	688	198	1 044	700	176
19 Préparations à base de céréales, ...	10 226	4 040	440	10 404	4 160	414	10 405	4 370	436
20 Préparation de légumes, ...	12 188	2 074	252	12 358	2 129	244	11 858	2 200	260
21 Préparations alimentaires diverses	7 445	2 927	405	7 496	3 210	412	7 492	3 055	426
22 Boissons, liquides alcooliques, ...	20 576	2 966	4 042	19 704	2 852	3 910	19 712	3 009	3 970
23 Résidus et déchets IAA	15 023	1 195	162	16 560	1 242	162	16 479	1 283	169
Total des produits agro-alimentaires	105 771	18 683	6 090	104 573	19 040	5 929	105 230	19 473	5 753
13 Gommés, résines, ...	13	33	7	13	30	7	10	24	5
14 Matières à tresser, ...	295	35	10	216	34	10	259	32	10
24 Tabacs	277	465	5 639	272	449	5 393	268	465	5 346
Total autres produits végétaux	585	533	5 656	501	513	5 410	537	521	5 361
TOTAL Agriculture + Elevage	173 096	34 642	13 124	167 846	33 763	12 555	169 671	35 742	12 449
31 Engrais	2 187	211	10	1 833	172	12	2 038	191	14
38 Pesticides à usages agricoles	884	480	74	877	504	86	827	491	91
44,45,46 Bois, liège, vannerie, ...	22 653	1 393	295	18 462	1 058	226	19 329	1 307	276
84 Matériels agricoles		238	56		187	53		226	59
87 Tracteurs, motoculteurs, ...		66	20		63	18		69	20
TOTAL des autres produits	25 724	2 388	455	21 172	1 984	395	22 194	2 284	460
TOTAL Agriculture	198 820	37 029	13 579	189 018	35 747	12 950	191 865	38 026	12 909
03 Poissons et crustacés, mollusques,...	1 262	969	192	1 480	1 090	221	1 443	1 072	219
05 Autres produits d'origine animale (marine)	1 176	108	5	1 013	103	5	1 095	124	6
TOTAL Importations du Pays	867 002	175 870	51 898	774 460	147 124	45 282	773 543	155 393	45 291
Agriculture / Importations du Pays	22,9%	21,1%	26,2%	24,4%	24,3%	28,6%	24,8%	24,5%	28,5%
Agriculture et Pêche / Importations du Pays	23,2%	21,7%	26,5%	24,7%	25,1%	29,1%	25,1%	25,2%	29,0%

Source : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Unités : poids en tonnes, valeurs en millions de F.CFP - Taxes : droits d'entrée en millions FCP



Les importations d'engrais

ENGRAIS	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
3101 Organiques	12	5	1	10	5	1	5	4	1
3102 Azote	756	68	2	483	32	2	560	45	5
3103 Phosphore	1			11	1		22	2	
3104 Potasse	39	2		66	6	1	77	8	
31052 Complets	1 161	100		1 018	94	3	124	97	1
310559 Binaires	112	9	2	112	12	3	70	8	2
3105 Autres	106	27	5	132	22	2	1 180	27	5
TOTAL	2 187	211	10	1 832	172	12	2 038	191	14

Source : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Unités : poids en tonnes, valeurs en millions de F.CFP

Taxes : en million FCP

Les importations ont augmenté de 11 % en 2010 (en tonnage et en valeur).

Les importations de produits de traitements

PESTICIDES A USAGES AGRICOLES	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
380891 Insecticides	591	299	52	384	271	45	414	289	55
380892 Fongicides	31	18	1	21	16	2	18	10	1
38083093 Herbicides	97	58	1	96	54	2	88	47	1
380894 Désinfectants	53	30	7	101	64	14	97	58	12
380899 Antirongeurs	112	75	13	275	99	23	210	87	22
TOTAL	884	480	74	877	504	86	827	491	91

Source : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Unités : poids en tonnes, valeurs en millions de F.CFP

Taxes : en million FCP

Les importations de produits de traitements regroupent les produits utilisés en agriculture et dans les autres domaines

Les importations d'aliments pour les animaux

ALIMENTS	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
Aliments pour chiens ou chats (23091000)	5 232	657	80	5 458	672	76	4 741	619	68
Al. préparés pour poules pondeuses (23099010)	2 791	133	25	3 908	179	32	4 711	258	46
Al. préparés pour poulets de chair (23099020)	45	2	0	37	1	0	10	1	
Aliments préparés pour porcs (23099030)	3 989	191	35	4 361	192	35	4 014	201	36
Autres aliments préparés (230990 40+90)	596	88	11	597	92	10	679	99	10
Ensemble	12 653	1 071	151	14 361	1 136	153	14 155	1 178	160

Source : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Unités : poids en tonnes, valeurs en millions de F.CFP

Taxes : en million FCP

Les importations d'aliments destinés aux élevages de poules pondeuses, de poulets de chair et de porcs, s'élèvent à 9414 tonnes en 2010 contre 8903 tonnes en 2009, soit une hausse de presque 6 %. La facture de ces aliments dépasse le milliard FCP.

Les importations de bois et de ses dérivés

BOIS	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
Bois chauffage, sciures, débris, ... (4401)	5	2	0	4	1	0	13	2	1
Charbon de bois (4402)	152	15	5	198	17	5	152	16	5
Bois bruts, ... (4403)	372	55	11	341	32	7	133	15	2
Bois feuillards ... (4404)	36	2	1	42	3	1	38	4	1
Bois sciés, poncés, ... > 6mm (4407)	22 088	1 319	278	17 877	1 005	213	18 993	1 270	267
Total	22 653	1 393	295	18 462	1 058	226	19 329	1 307	276

Source : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Unités : poids en tonnes, valeurs en millions de F.CFP

Taxes : en million FCP

Les importations de bois et de ses dérivés ont augmenté de 5 % en volume et de 22 % en valeur en 2010. La facture reste importante pour le pays, pour 1,3 milliard FCP (HT) alors que les estimations des produits locaux commercialisés pour la même année a été estimé à 4 million FCP.

Les importations d'animaux nécessaires aux exploitations agricoles

Animaux vivants (selon la nomenclature douanière)	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
Poussins vivants, reproducteurs de race de ponte et non reproducteurs de race pure, d'un poids n'excédant pas 185 g. (01051111,01051191)	8	31	1	11	33	7	9	42	8
Poussins vivants, reproducteurs de race de chair et non reproducteurs de race pure, d'un poids n'excédant pas 185 g. (01051119, 01051199)	4	16	3	4	1	0	5	20	4
Total	11	47	4	15	33	7	14	62	11

Sources: Direction Régionale des Douanes, ISPF-

Unités : Nb = nombre, Valeurs en millions de F.CFP

Taxes: en million de FCP

En 2010, les importations de poussins destinés aux élevages de poules pondeuses et de poulets de chair ont baissé de 2 % en tonnage par rapport à 2009

Les importations de matériels pour l'agriculture

Nature des éléments (selon la nomenclature douanière)	2008			2009			2010		
	Nbre	Valeur	Taxes	Nbre	Valeur	Taxes	Nbre	Valeur	Taxes
Pulvérisateurs (84248100)		20	5		14	4		15	4
Charrues (84321000)	3			2	2			1	0
Autres herse scarificateurs (84322100+84322900)	54	4	1	51	3	7		3	1
Semoirs, plantoirs et repiqueurs (84323000)		16	0	3	6,6	1		2	0
Epandeurs de fumiers et distributeur d'engrais (84324000)	27	0		3	3	1			
Autres machines, appareils ou engins (84328000, 84329000)	1 880	28	6	405	19	4		23	5
Machines de récolte, triage (843320+843353+843359+84339090)	7	10	3	1	7,8	2		8	2
Machines pour nettoyage ou le triage des oeufs, des fruits ou autres (84336000)	4	1							
Machines et appareils préparation d'aliments pour animaux (84361000)	1	5	1						
Machines et appareils pour aviculture (84362100, 84362900, 84369100)	1 071	9	2	335	16	3		12	2
Autres machines et appareils pour l'agriculture (843680+843699)	116	79	18	62	53	13		93	25
Total matériels agricoles	3 163	172	36	862	124	34		157	39
Motoculteurs (87011000)	7	2	1	20	2	1		1	0
Tracteurs (870190)	41	64	19	48	60	18		68	20
Remorques pour agriculture (87162000)	100			1	1	0			
Total véhicules agricoles	148	66	20	69	63	18		69	20
Totaux	3 311	238	56	931	187	53		226	59

Sources: Direction Régionale des Douanes, ISPF-

Unités : Nb = nombre, Valeurs en millions de F.CFP

Taxes: en million de FCP

Les importations de viandes et abats

VIANDES ET ABATS selon nomenclature douanière	2008			2009			2010		
	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes	Poids	Valeur	Taxes
Viandes de volailles	12 883	2 417	99	13 178	2 350	87	13 456	2 380	88
(02 07)	52%	32%	5%	54%	34%	10%			
dont coqs et poules non découpés en morceaux, congelés (020712)	1 559	254	1	1 568	238	1	1 418	238	2
dont morceaux et abats de coqs et poules, congelés (020714)	10 206	1 699	53	10 628	1 662	48	11 214	1 698	48
Viandes bovines	7 600	3 759	345	7 222	3 213	274	6 702	3 657	311
(02 01, 02 02)	31%	49%	17%	30%	47%	33%			
dont viandes de gros bovins désossées, fraîches ou réfrigérées (02013090)	2 342	1 600	146	1 274	855	72	1 164	905	77
dont viandes de gros bovins désossées, congelées (02023090)	4 342	1 771	163	3 210	945	82	2 602	951	82
Viandes porcines	1 848	561	52	1 925	534	46	1 888	553	48
(02 03)	7%	7%	3%	8%	8%	6%			
dont viandes des animaux de l'espèce porcine, congelées à l'excl. des carcasses et demi-carcasses ainsi que des jambons, épaules et leurs morceaux non désossés (02032900)	1 831	551	52	1 861	515	45	1 873	544	47
Viandes ovines	1 102	491	491	844	344	29	649	341	29
(02 04 10 à 02 04 43)	4%	6%	25%	3%	5%	4%			
dont morceaux non désossés, d'ovins congelés à l'excl. des carcasses ou demi-carcasses (02044200)	668	260	260	709	290	25	546	284	24
Autres viandes et abats	1 222	392	987	1 257	395	395	1 257	395	395
	5%	5%	50%	5%	6%	48%			
TOTAL VIANDES ET ABATS	24 655	7 620	1 974	24 426	6 836	831	23 952	7 326	871

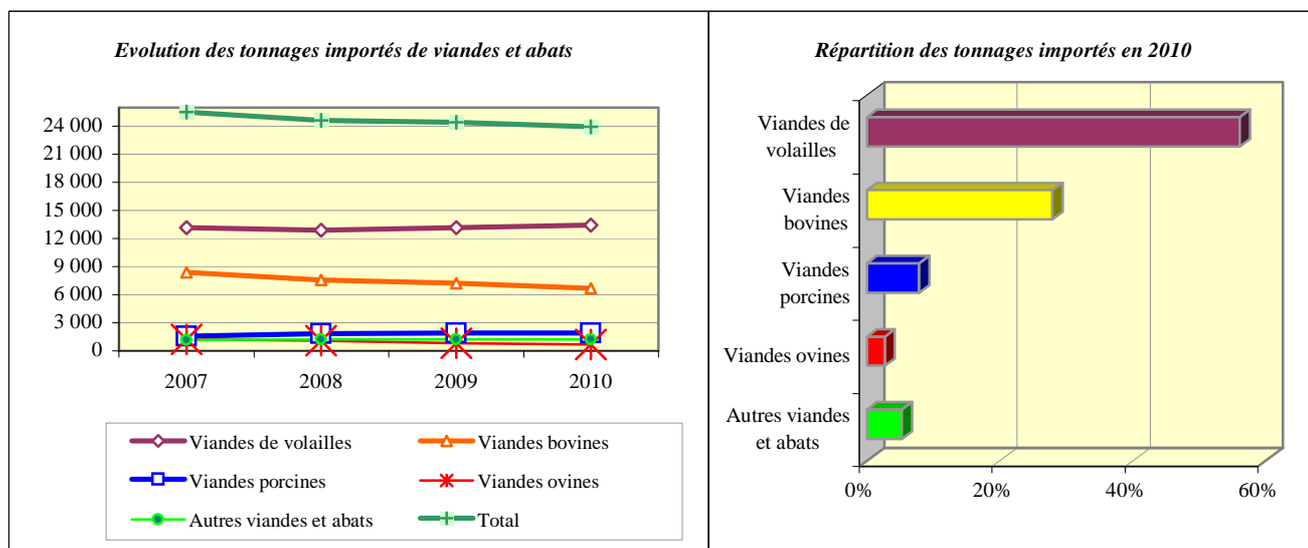
Sources : Direction Régionale des Douanes, ISPF

Taxes d'entrée : en millio FCP

Unités : poids en tonnes et valeurs en millions de F.CFP

CAF = Coût Assurance Fret

Les importations de viandes et abats ont baissé de 2 % en tonnage alors qu'en valeur, elle a augmenté de 7 %.

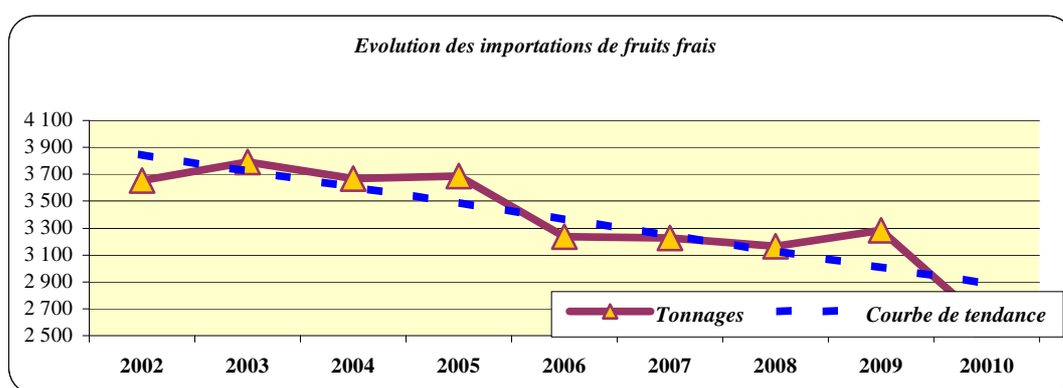


Les importations de fruits frais

En 2010, les importations de fruits frais s'élèvent à 2589 tonnes, soit une baisse de 22 % par rapport à 2009. Certains produits que l'on retrouve sur le fenua représente aussi une partie non négligeable (mandarine 86 t (-139 %), Orange 559 t.(- 10%)). Des produits tempérés, comme le kiwi (172 t (+20%)), cerise (29 t (+27%)), pêche (30 t (-29%)), nectarine (32 t (-33%)), pomme (949 t (-14%)), poire (224 t (-65%)), raisin

Fruits	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Evol
Abricot	13	11	9	3	3	2	3	2	5	35%
Cerise	27	33	33	9	17	25	21	23	29	27%
Citron	1	0	21	11	14	4	2	3	0	-428%
Feijoa		0	0					6	0	100%
Fraise	71	74	77	27	75	62	66	64	79	16%
Framboise	1	2	3	1	5	4	5	4	11	53%
Groseille	0	0	0	0		0		23	0	100%
Kiwi	262	157	126	131	109	146	124	135	172	28%
Kumquat	0	0	0	0		0		62	0	100%
Litchi	48	76	50	26	66	84	75	79	32	-132%
Longan	2	4	1	2	1	1	1	1	3	60%
Mandarine	240	188	130	218	260	152	206	179	86	-139%
Melon	1	0	27	14	42	26	18	22	17	-5%
Mûre	0	0	1	0		0			1	100%
Myrtille	1	1	1	0	2	1	1	1	2	49%
Nashi	5	7	5	1	12	1	6	4	0	
Nectarine	47	67	99	102	44	43	43	43	32	-33%
Orange	768	707	710	845	612	635	615	625	559	-10%
Pamplemousse	0	0	12	6	9				0	100%
Passion fruit	0		0			0			0	100%
Pastèque			24	11	18	1	1	1	5	79%
Pêche	42	43	63	81	45	34	39	36	30	-29%
Pepinos					2		1			
Persimmon	20	20	12	21	10	24	17	20	24	28%
Poire	462	496	419	453	361	392	369	380	224	-65%
Pomme	1 226	1 281	1 186	1 109	1 031	1 145	1 082	1 113	949	-14%
Prune	63	108	104	84	82	80	81	81	32	-149%
Raisin	328	494	530	501	402	342	368	355	263	-40%
Tamarillos	0	0	0	0		0			16	100%
Tangerine	24	20	25	30	16	23	19	21	17	-15%
Autres	0								1	100%
Total	3 653	3 789	3 667	3 687	3 238	3 226	3 163	3 283	2 589	-22%
% variation		4%	-3%	1%	-12%	0%	-2%	4%	-21%	

Source : Service du Développement Rural - Département de la Protection des Végétaux



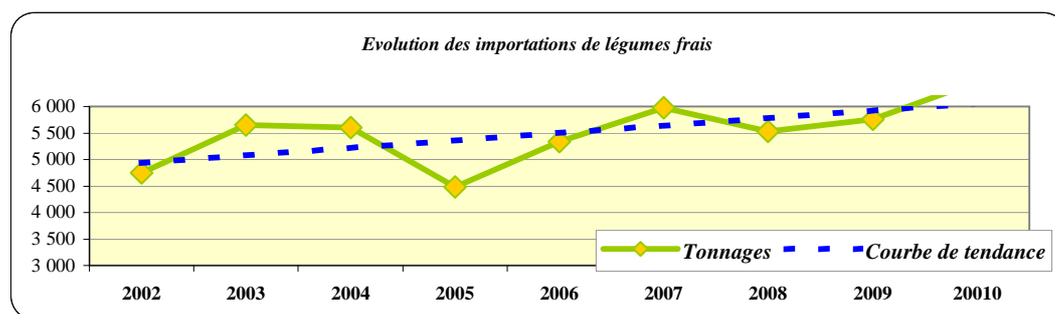
Les importations de légumes frais

En 2010, les importations de légumes frais sont en hausse de 14% par rapport à 2009. On retrouve comme pour les fruits certains produits susceptibles d'être cultivés localement : choux vert (-25 %), carotte(+16 %), pomme de terre (+30 %), tomate (-3 %), laitue (+31 %), oignon + 1 %)....

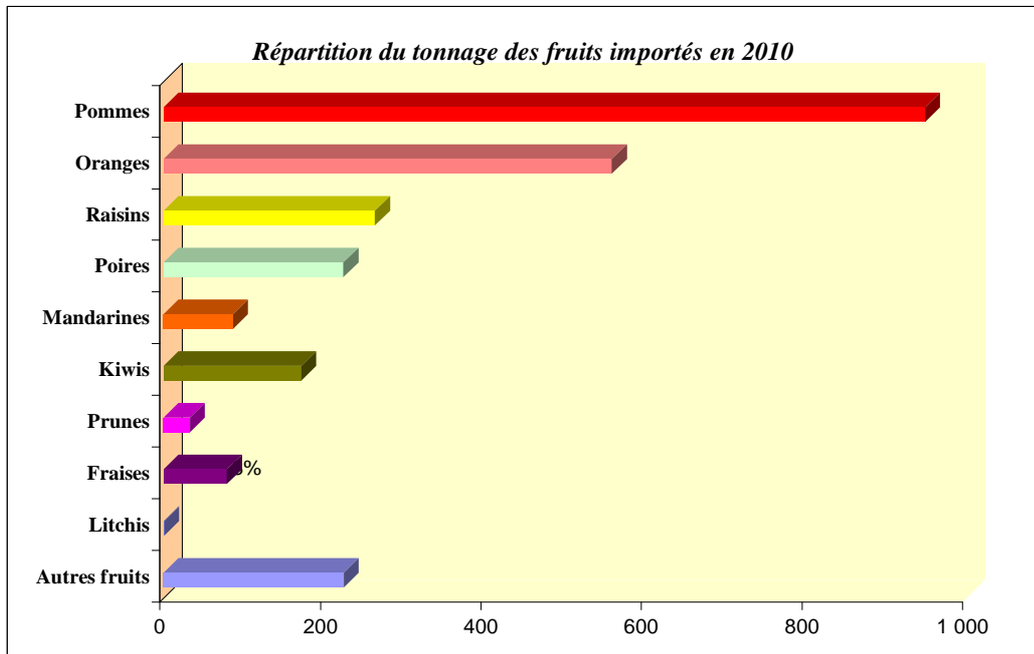
Légumes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Evol
Alfalfa	3	3	2	1	2	2	2	2	8	74%
Anise	3	4	3	2	10	16	13	14	5	-141%
Artichaut	11	14	12	11	9	7	8	7	7	-7%
Asperge	11	14	13	5	12	9	10	9	7	-37%
Aubergine	1	0	5	1	5	0	1	0	3	68%
Ail	242	321	266	226	261	189	225	207	243	8%
Betterave	3	7	6	4	6	3	4	4	5	14%
Brocoli	144	192	193	144	133	97	111	104	84	-32%
Carotte	698	821	787	708	877	804	834	819	987	16%
Céleri	124	155	166	143	139	86	109	98	77	-41%
Champignon	20	22	29	10	26	21	20	20	23	14%
Chou vert	38	8	9	3	82	348	213	280	171	-25%
Chou de Bruxelles	2	1	1	1	0	0		0	0	100%
Chou chinois	5	3	15	30	38	19	28	24	20	-42%
Chou fleur	71	92	107	98	96	56	72	64	47	-54%
Chou rouge	39	34	43	44	41	28	33	31	34	2%
Concombre	0	0	6	1	8	7	5	6	7	26%
Coriandre	1	1	1	0	0	1	1	1	2	50%
Courgette	1	4	7	2	11	19	10	15	15	31%
Echalote	20	26	23	24	25	24	25	25	21	-19%
Endive	49	64	55	42	32	17	24	20	19	-23%
Epinard	3	4	5	2	4	1	2	2	5	56%
Fenouil	10	14	15	12	17	1	9	5	10	8%
Gailum	0	0	0	0	0			0		
Haricot vert	1	1	0	4	4	5	4	4	3	-40%
Laitue, salade (mix)	25	83	122	69	208	251	214	232	311	31%
Maïs	3	2	1	1	0	0		0	0	100%
Navet	0	1	5	3	10	2	4	3	3	-23%
Oignon	1 590	1 658	1 613	1 319	1 431	1 655	1 535	1 595	1 548	1%
Pomme de terre	1 511	1 902	1 881	1 457	1 649	2 044	1 818	1 931	2 591	30%
Persil	10	7	7	3	4	2	2	2	2	-14%
Piment	2	5	3	2	2	2	1	2	2	59%
Poireau	49	67	61	53	64	41	46	44	47	1%
Pois	8	6	7	5	7	9	8	8	4	-99%
Poivron	14	37	23	17	25	19	16	18	43	63%
Radis	12	16	15	2	5	4	3	3	2	-53%
Rhubarbe	1	1	1	1	1	0		0		
Tomate	1	11	37	11	56	153	90	122	87	-3%
Won bok	22	39	35	9	17	29	23	26	4	-538%
Autres	4	12	20	16	19	9	8	9	20	60%
Total	4 752	5 654	5 598	4 486	5 336	5 981	5 531	5 756	6 467	14%
% variation		6%	19%	-20%	19%	12%	-8%	4%	12%	

Source : Service du Développement Rural - Département de la Protection des Végétaux

Unité : Tonnes



Le graphique suivant nous permet de mieux appréhender la répartition des différents fruits. On trouve en tête la pomme et l'orange



On remarque pour les légumes deux produits importants : la pomme de terre et les oignons

