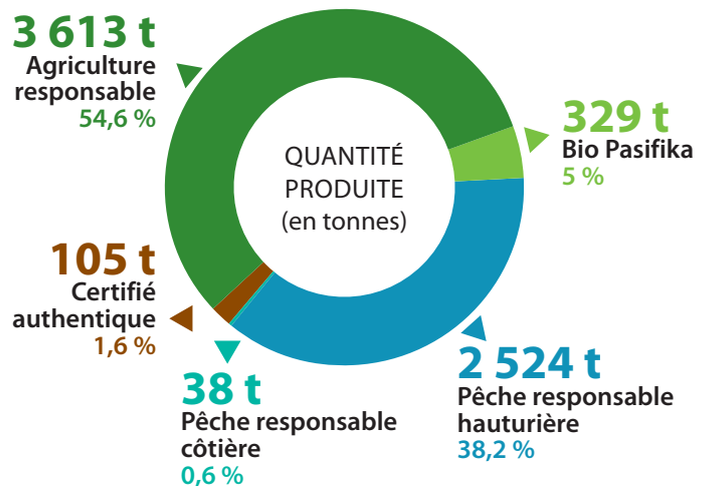
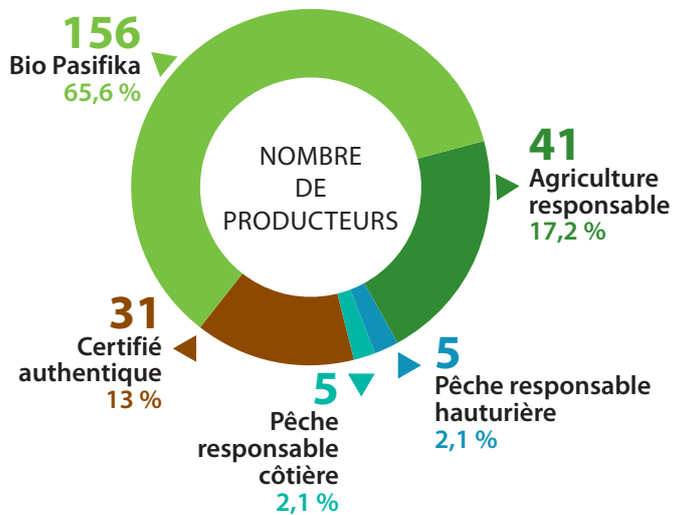




# Les Signes de qualité en 2021



## ■ Une production végétale maintenue malgré des conditions climatiques peu favorables

					
<b>Légumes</b>	<b>Tubercules tropicaux</b>	<b>Fruits</b>	<b>Céréales</b>	<b>Plants et fleurs</b>	<b>Autres</b> (ex : vanille, canne à sucre...)
					
<b>124 producteurs</b>	<b>101 producteurs</b>	<b>102 producteurs</b>	<b>5 producteurs</b>	<b>9 producteurs</b>	<b>17 producteurs</b>
<b>2 443 t</b>	<b>303 t</b>	<b>849 t</b>	<b>260 t</b>	<b>530 000 plants</b>	<b>10 t</b>
Part des productions sur la production locale 	Part des productions sur la production locale 	Part des productions sur la production locale 	Part des productions sur la production locale 		

## ■ Une production animale en hausse grâce au développement de la filière bovine Bio Pasifika

		
<b>Produits de la ruche</b>	<b>Viandes bovines</b>	<b>Poulets et œufs</b>
		
<b>11 apiculteurs</b>	<b>5 éleveurs</b> <b>1 abattoir</b>	<b>23 éleveurs → poulets fermiers</b> <b>12 éleveurs → œufs Bio</b>
<b>10 t</b>	<b>30 t</b>	<b>105 t poulets</b> <b>25 t d'œufs bios</b>

## ■ Une filière pêche certifiée qui se développe pas à pas

		
<b>Poissons du large</b>	<b>Poissons récifo-lagonnaires</b>	<b>Crustacés</b>
		
<b>5 armements</b>	<b>5 pêcheurs</b>	<b>2 pêcheurs</b>
<b>2 524 t</b>	<b>36,6 t</b>	<b>1,5 t</b>

# ■ Les SIQO en 2021

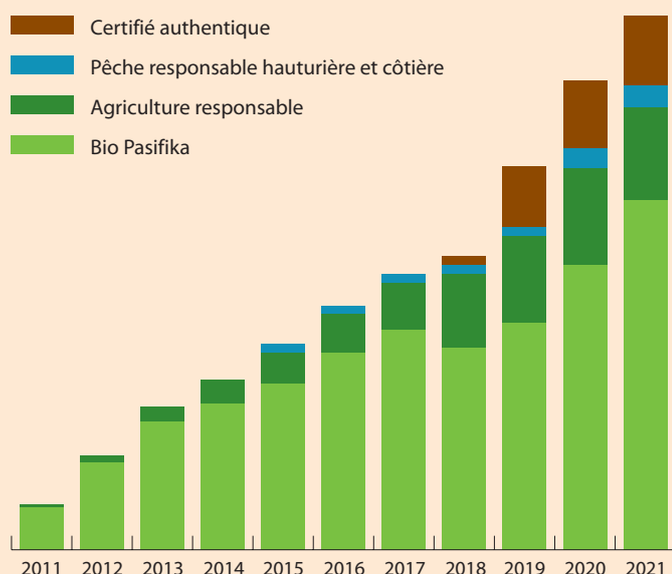
## LES CAHIERS DES CHARGES EXISTANTS

Bio Pasifika	Agriculture responsable	Pêche responsable		Certifié authentique	
NOAB	Agriculture responsable	Pêche responsable hauturière	Pêche responsable côtière	Poulet fermier	Œufs fermiers
<b>156</b> labellisés	<b>41</b> certifiés	<b>5</b> certifiés	<b>5</b> certifiés	<b>31</b> certifiés	<b>0</b> certifiés

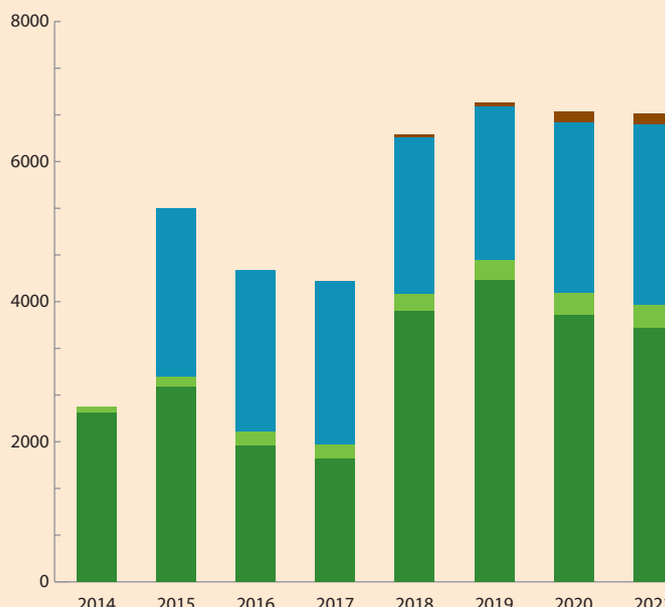
## L'ÉVOLUTION DU NOMBRE DE PRODUCTEURS DANS LA DÉMARCHE

→ **+14 %** de labellisés en 2021 par rapport à 2020 et **+90 %** en 5 ans

> NOMBRE DE PRODUCTEURS



> QUANTITÉ DE PRODUITS SUR LE MARCHÉ (en tonnes)



## QUELQUES CHIFFRES CLÉS 2021

→ **238 producteurs**  
dans la démarche

→ **6 609 t produites**  
une production maintenue malgré les conditions climatiques et la Covid qui ont fortement impacté les producteurs

	TOTAL
Province Sud	129
Province Nord	80
Province des îles	29

→ Superficie supportant une production sous signes de qualité :

- > **4 542 ha terrestres utilisés par des exploitations certifiées**
- > **toute la zone maritime de Nouvelle-Calédonie**

## Bio Pasifika



Géré par l'association  
Bio Calédonia

**272 adhérents**

**192 producteurs**

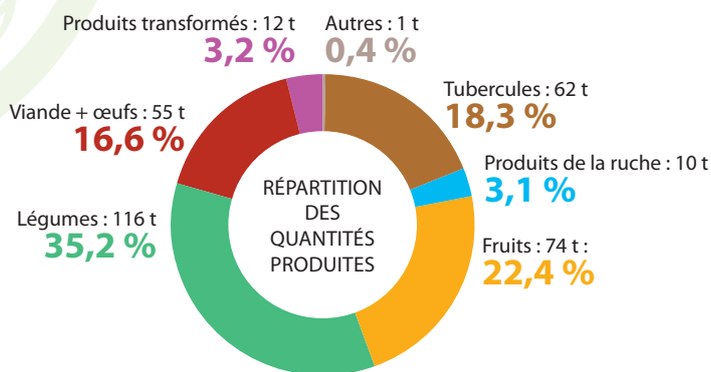
**80 consommateurs**

+ 21 producteurs en 1 an

**Signe actif depuis 2010**



- **156 producteurs labellisés Bio Pasifika**, soit 23 % d'augmentation.
- **186 productions labellisées** contre 148 en 2020 dont 71 % étant de la production végétale.
- **329 t de produits commercialisés** estimés : +4,5 % (+14 t) avec un essor de la filière bovine.
- **3 233 ha supportant une production labellisée.**



## Agriculture responsable



ODG : Association REPAIR

**63 adhérents**

**63 adhérents :**

**57 exploitations agricoles**

(47 en PS et 10 en PN)

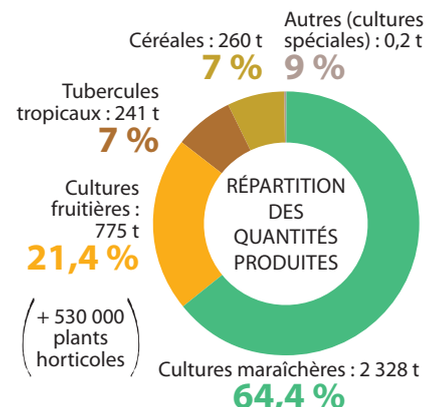
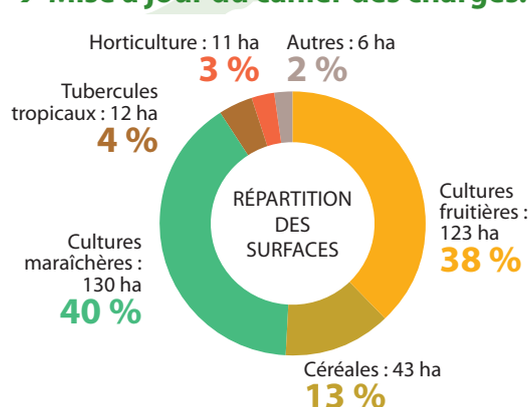
**+ 6 entreprises**

utilisatrices de produits certifiés

**Signe actif depuis 2013**



- **41 exploitations certifiées**, une diminution due à des conversions en agriculture biologique et un départ.
- **3 613 tonnes de produits** « Agriculture responsable », soit près de 15 % de la production végétale locale commercialisée.
- **+ 530 000 plants horticoles.**
- **569 ha** (+746 ha en prairies et pâturages) supportant une production certifiée.
- **Mise à jour du cahier des charges.**





## ■ Pêche responsable hauturière

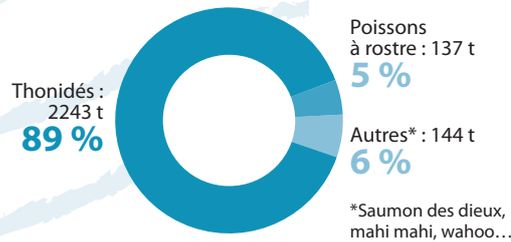
ODG : Fédération des Pêcheurs Hauturiers

**5 adhérents**

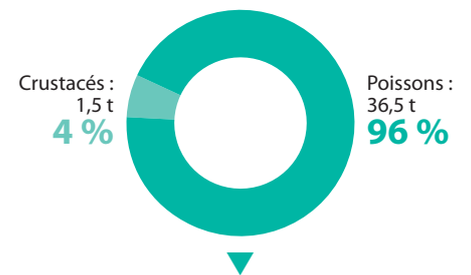
Signe actif depuis 2013

- 100 % des armements certifiés à partir d'avril : 5 structures certifiées.
- 2 524 t de poissons hauturiers capturés en suivant le cahier des charges, soit environ 130 000 poissons.

> RÉPARTITION DES TONNAGES DE POISSONS CERTIFIÉS PÊCHE RESPONSABLE HAUTURIÈRE



> RÉPARTITION DES TONNAGES DE POISSONS CERTIFIÉS PÊCHE RESPONSABLE CÔTIÈRE



## ■ Pêche responsable côtière

ODG : Confédération des Pêcheurs Professionnels de Nouvelle-Calédonie

**Les fédérations provinciales et les 3 associations des îles**

Signe actif depuis 2019

- 5 structures certifiées, soit un pêcheur en plus depuis décembre 2021.
- 38 t de produits capturés dont 12 t de mulets, 7 t de bossus et 5 t de dawas.
- La totalité des prises est pêchée dans le lagon de la province Sud.

## ■ Poulet fermier, élevé en plein air certifié authentique



ODG : Syndicat de la Qualité Avicole

**31 adhérents**

Signe actif depuis 2018

- 31 certifiés dont 22 en PN et 9 en PS :

2 couvoirs | 23 éleveurs | 2 provendiers | 4 abattoirs

- +1 éleveur certifié par rapport à 2020.
- 105 t de poulets fermiers estimées en 2021 soit environ 53 300 poulets.
- 34 lieux de vente de poulets fermiers sur la Nouvelle-Calédonie.

# Les moments clés 2021



## LA MISE À JOUR DU CAHIER DES CHARGES AGRICULTURE RESPONSABLE

« Mon exploitation est certifiée au titre de l'Agriculture responsable depuis plusieurs années et mes pratiques ont évolué vers plus de performances techniques et environnementales. Le cahier des charges a évolué avec nous et correspond mieux à ce que nous avons envie de communiquer aux consommateurs. Il met notamment l'accent sur la végétation présente aux alentours des cultures que je me suis toujours attachée à préserver. Maintenir cette biodiversité, que l'on produise en plein champ ou hors-sol, a un réel impact sur la qualité environnementale de nos exploitations et aussi dans l'amélioration de nos techniques de production. »

**Laure Moisson**, agricultrice à Moindou



## LANCEMENT DE LA FILIÈRE BOVINE **BIO PASIFIKA**

Après avoir lu la NOAB (Norme Océanique d'Agriculture Biologique), je me suis rendu compte qu'il y avait peu de contraintes par rapport à mon système d'élevage. C'est ce qui m'a poussé à accepter la demande de Claire Lataste (Chargée de mission à Bio Calédonia) de faire partie du groupe de travail dédié au guide de lecture bovin en 2020, le but était d'éclaircir et d'approfondir la NOAB. Ces réunions ont rassemblé une multitude d'acteurs de la filière avec qui les débats et les désaccords ont permis de faire avancer les choses. De nombreux sujets ont été abordés. Pour moi, l'identification des animaux restait un point à travailler. J'ai pu, à la suite de ce travail, prétendre au label Bio Pasifika que j'ai obtenu en 2021. Les principales difficultés sur l'exploitation, par rapport à la norme, étaient la gestion des espèces végétales non désirées et la possibilité de faire du pâturage amélioré. Mais dans les deux cas des solutions ont été trouvées. »

**René Marlier**, éleveur à Kalaa Gomen

Sources : DAVAR, Bio Calédonia, REPAIR, Direction de Affaires Maritimes, Chambre d'agriculture et de la pêche de Nouvelle-Calédonie, Provinces  
Crédit photos : Sébastien Méron / CAP-NC, Nicolas Petit / CAP-NC, Marine Reveilhac / CAP-NC, Théo Rouby / CAP-NC, Éric Aubry / Agence rurale

Réalisé par le pôle d'animation des ODG logé à la Chambre d'agriculture et de la pêche de Nouvelle-Calédonie