

État des lieux des filières d'élevage

Si la filière bovine demeure, traditionnellement et culturellement, la filière "reine", six autres filières d'élevage composent le pôle animal de la Chambre d'agriculture et de la pêche. Les récentes élections ont permis d'intégrer des élus référents pour une grande majorité d'entre elles. Cette présence doit faciliter leur professionnalisation et leur développement ; et ce d'autant plus que des structures ASA (autres structures agricoles) siègent désormais à la CAP-NC, dont six en lien avec le monde animal. Ce dossier vient présenter, de manière synthétique, ces sept filières d'élevage qui nourrissent les Calédoniens. Étant donné les enjeux propres du cheval dans l'agriculture, cette filière fera l'objet d'un éclairage spécifique prochainement.

FILIÈRE BOVINE enjeux et projets

- Relance de la charte bovine avec deux actions concrètes à identifier et valider pour 2023/2024
- Étude de l'effet milieu qui consiste à préciser les races-croisements adaptés en fonction du contexte de l'élevage et à améliorer l'efficacité de la sélection (Upra)
- Mise en place d'un observatoire dynamique de la production locale
- Renforcement de la production des catégories de carcasses « non bouchères » destinées à la transformation
- Renforcement de la production sur les terres coutumières (SEBNC, gouvernement, Adraf, provinces)
- Création d'un Ipampa bovin (SEBNC, Isee, CAP-NC, Davar)
- Diffusion des études relatives aux coûts de production (naisseurs/engraisseurs) pour renforcer l'appui technique et financier (professionnels et acteurs du développement)

« Mes collègues m'ont récemment confié la responsabilité de présider la commission pôle Animal et j'ai bien l'intention d'endosser pleinement celle-ci pour les sept filières concernées. À ce titre, je souhaite pouvoir rencontrer, d'ici la fin du premier semestre, les principaux acteurs de chaque filière afin de pouvoir fixer, avec chacun d'eux, deux projets prioritaires pour ce début de mandature. Nous aurons en effet besoin de toutes les filières animales pour contribuer à atteindre les objectifs fixés. Je sais pouvoir compter sur les ressources techniques du pôle. Pour ma part, j'aspire simplement à jouer un rôle de bonne courroie de transmission et de bon coordinateur des actions et projets entre acteurs, techniciens et élus. »

CHRISTIAN GEORGET

éleveur à Boulouparis et élu de la CAP-NC, président de la commission Pôle Animal



© CAP-NC Flying Pictures

PRINCIPAUX ACTEURS DE LA FILIÈRE : Davar, Agence rurale, Ocef, Adraf, SEBNC, Upra, IVNC, CAP-NC, GTV, provinces, IAC, État



© CAP-NC



© CAP-NC








FILIÈRE CERVIDÉS enjeux et projets

- Renforcement du dispositif de capture pour accroître la production
- Valorisation du dispositif professionnel Edec-Ocef comme outil de régulation des cerfs pour les zones agricoles
- Renforcement de la conduite des élevages, notamment sur la partie engraissement, apport fourrager et prévention dans les périodes à risque

« Concernant la filière bovine, l'accompagnement est facile car cette filière est déjà très structurée : ils ont montré l'exemple et il convient de s'en inspirer pour d'autres filières. De manière générale, il faut chercher à mettre en œuvre, avec les partenaires, des politiques territoriales. Qu'il s'agisse, à titre d'exemple, de la prime à la capture pour les cerfs, d'une charte porcine ou apicole ou de la traçabilité de la production pour les ovins et caprins. »

CHRISTIAN GEORGET

éleveur de bovins, ovins et cervidés à Boulouparis

LES FILIÈRES	FORCES	FAIBLESSES	OPPORTUNITÉS	MENACES
BOVINE 	<ul style="list-style-type: none"> > Élevage extensif agroécologique > Structuration très forte de la filière 	<ul style="list-style-type: none"> > Difficultés transmission & installation > Coût et difficulté d'accès au foncier 	<ul style="list-style-type: none"> > Qualité reconnue de la production > Compétitivité de la production locale 	<ul style="list-style-type: none"> > Changement climatique > Pérennité incertaine du soutien des prix/viande
PORCINE 	<ul style="list-style-type: none"> > Qualité de la production locale > Contexte sanitaire local favorable 	<ul style="list-style-type: none"> > Forte dépendance aux intrants importés > Productivité faible en saison chaude 	<ul style="list-style-type: none"> > Meilleure compétitivité de la production locale > Perspectives de développement d'élevages « Plein air » 	<ul style="list-style-type: none"> > Peste porcine africaine > Mauvaise image du modèle de production
OVINE 	<ul style="list-style-type: none"> > Nécessite de petites surfaces > Qualité de viande reconnue 	<ul style="list-style-type: none"> > Parasites & chiens 	<ul style="list-style-type: none"> > Pénurie de viande d'agneau importer en frais > Morcellement des surfaces 	<ul style="list-style-type: none"> > Ouverture de l'import hors Ocef
CERVIDÉS 	<ul style="list-style-type: none"> > Capture : lutte efficace contre la prolifération en plaine > Forte demande 	<ul style="list-style-type: none"> > Volumes de capture restreints & pas de valorisation des sous-produits > Organisation/ rentabilité des captures 	<ul style="list-style-type: none"> > Développement territorial soutenu par les collectivités 	<ul style="list-style-type: none"> > Développement en opposition, et non en partenariat, du cerf de chasse versus filière élevage
AVICULTURE 	<ul style="list-style-type: none"> > Un contexte sanitaire globalement bon > Un marché assez ouvert en termes de croissance 	<ul style="list-style-type: none"> > Modèles d'élevage mal perçus par la société civile > Peu de structuration de la filière 	<ul style="list-style-type: none"> > Perspectives d'élevage « Plein air » pour les œufs et pour le poulet de chair 	<ul style="list-style-type: none"> > Inflation du prix des intrants > Dépendance et difficulté de renouvellement des cheptels
APICULTURE 	<ul style="list-style-type: none"> > Qualité des produits et quasi-absence des calamités apicoles > Peu d'exposition aux produits 	<ul style="list-style-type: none"> > Pas de mutualisation des équipements > Manque de structuration de l'accès au foncier et au potentiel mellifère 	<ul style="list-style-type: none"> > Positionnement sur marchés de niche à l'export > Accès à des sites diversifiés et préservés 	<ul style="list-style-type: none"> > Arrivée d'un danger sanitaire de première catégorie > Destruction potentielle des espaces mellifères
AQUACULTURE 	<ul style="list-style-type: none"> > Niveau technique des acteurs > Structuration de la filière 	<ul style="list-style-type: none"> > Dépendance aux intrants importés (dont céréales) > Besoin d'accompagnement pour sélection génétique & suivi sanitaire 	<ul style="list-style-type: none"> > Forte demande sur le marché international > Diversification de la production via les holothuries 	<ul style="list-style-type: none"> > Dangers sanitaires pour la production de post-larves > Hausse accélérée du coût de l'énergie et des intrants

LEXIQUE

AAPII : Association des apiculteurs de la province des îles

AA3P : Association apicole des 3 provinces

Adanc : Association des apiculteurs de Nouvelle-Calédonie

Adraf : Agence de développement rural et d'aménagement foncier

Edec-NC : Établissement d'élevage de cerfs de NC

GEPR : Groupement des éleveurs de petits ruminants

GTV : Groupement technique vétérinaire

ICPE : Installations classées pour la protection de l'environnement

IVNC : Interprofession de la viande

SEBNC : Syndicat des éleveurs bovins de Nouvelle-Calédonie

SennepNC : Syndicat des éleveurs naisseurs et naisseurs-engraisseurs porcins

Upra : Unité de sélection et de promotion de race

FILIÈRE PORCINE enjeux et projets

- > États généraux de la filière porcine en 2023 pour rédaction d'un livre blanc de la filière porcine (Ocef, Agence rurale, SennepNC)
- > Renforcement de l'accompagnement technique, dont maîtrise des enjeux ICPE et biosécurité (Upra, SennepNC, Provinces, Sivap, GTV, GDS-A)
- > Diversification des sources d'approvisionnement en céréales importées pour diminuer la dépendance et renforcement de la production de céréales locales (Agence rurale, provendiens, coopératives locales, Provinces)
- > Meilleure valorisation des lisiers en tant que source de production d'engrais local (Valorga)
- > Développement de la production plein air
- > Renforcement des productions et de la transformation à destination des circuits courts
- > Développement de l'observatoire de la filière

PRINCIPAUX ACTEURS DE LA FILIÈRE :

Davar, Agence rurale, Ocef, SennepNC, Upra, IVNC, CAP-NC (dont GDS-A), GTV, provinces, Valorga



FILIÈRE OVINE-CAPRINE enjeux et projets

- > Renforcement de la production locale, en facilitant l'installation de nouveaux éleveurs (GEPR et provinces)
- > Consolidation du schéma génétique de production locale pour une meilleure rusticité, adaptation au milieu et conformation bouchère (Upra et provinces)
- > Renforcement de la traçabilité de la production : bouclage via un dispositif d'identification pérenne généralisable (IPG) (GEPR, Davar, GDS-A de la CAP-NC)

PRINCIPAUX ACTEURS DE LA FILIÈRE :

Davar, GEPR, provinces, Upra, CAP-NC (GDS-A)

« En tant qu'élue référente « filière porcine », j'espère contribuer à mieux nous organiser, à l'image de la charte bovine. Nous avons un besoin technique important à combler. C'est une priorité partagée avec tous mes collègues et le financement d'un tel technicien est un enjeu majeur. Nous devons également protéger le foncier des élevages existants, veiller à assurer la relève, mieux valoriser notre lisier et conforter la production locale de céréales pour l'alimentation de nos animaux. Il conviendra aussi de renouer le dialogue avec les institutions pour revoir les termes de la réglementation ICPE, héritée du modèle métropolitain, dont certains aspects sont peu adaptés à notre contexte. »

MARIANNA MATI

éleveuse de porcs à Moindou et élue à la CAP-NC



© CAP-NC Flying Pictures



© CAP-NC

ENJEUX SPÉCIFIQUES DES ENVIRONNEMENTS ÎLIENS

Productions identifiées : bovins - ovins caprins - porcins - apiculture - aviculture

Si les problématiques techniques sont les mêmes, l'insularité amplifie les difficultés logistiques et accroît les coûts, même si la filière apicole est déjà très structurée avec une production de qualité.

- > Forte demande d'accompagnement technique / besoin de se connecter aux acteurs de la Grande Terre
- > Volonté de renforcer les outils de transformation locale pour augmenter la part de la consommation locale dans l'assiette des consommateurs des îles
- > Difficulté d'accès au marché par manque de petits abattoirs agréés (un projet à Lifou)

LES CHIFFRES ESSENTIELS PAR FILIÈRE

FILIÈRE BOVINE

- > Environ **550** éleveurs actifs
 - > Cheptel : **67 500** bovins bouclés
 - > Taux de couverture du marché local en 2021 :
Veaux **87 %** - Gros bovins **51 %**
 - > Production locale stable en tonnage et en volume : Veaux, env. **3 000 t/an** - Gros bovins, env. **12 500** bovins/an
- OCEF :**
- > Les gros bovins abattus à l'Ocef représentent **48 %** du nombre et **68,4 %** du volume
 - > Les veaux abattus à l'Ocef représentent **52 %** du nombre et **31,6 %** du volume

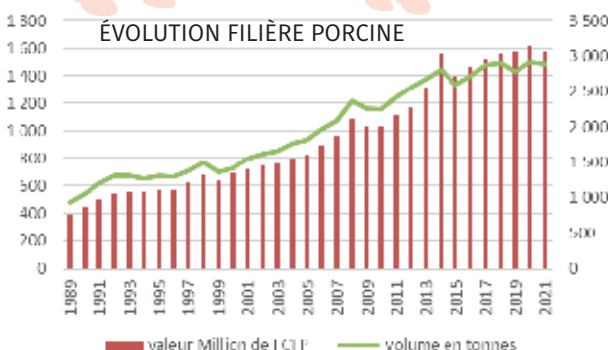
FILIÈRE CERVIDÉS

- > **61 t** de carcasses abattues en 2021 (hors saisie), soit **52 %** de moins qu'en 2020
- > **2 736** animaux abattus
- > **98 %** des abattages sont réalisés en province Sud
- > Qualité de la production : la classe A représente **97 %** du tonnage abattu en 2021

Année	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Nb de cerfs capturés	2 485	2 136	4 141	1 352	2 613	3 381	1 710	160	278

FILIÈRE PORCINE

- > Environ **32 000** porcs charcutiers abattus/an
- > Production 2022 : **2 067 t**
- > Stabilité du taux de couverture du marché : **79 %** en 2021
- > **10 %** du volume total abattu à l'Ocef est de la prestation



FILIÈRE OVINE-CAPRINE

- > Environ **9 t** d'ovins abattus en 2021
- > Environ **900 kg** de caprins abattus en 2021
- > **26 %** des abattages sont réalisés en boucherie et **74 %** en prestation de service à l'Ocef
- > Taux de couverture 2021 de la viande ovine : **2,3 %**
- > Hausse de **2 %** des volumes importés en viande ovine en 2021

FILIÈRE AVICULTURE

- > Production commercialisée :
 - Environ **876 t** de poulets et poules de réforme abattus en 2021
 - **44** millions d'œufs en 2021
- > Importations de poulets carcasses : **9 180 t** en 2021 (2,3 milliards de francs en valeur)
- > Taux de couverture de la viande de volaille en frais (avec autoconsommation) : **9 %** en 2020
- > Taux de couverture des besoins en œuf : env. **90 %**

FILIÈRE APICULTURE

- > **643** personnes déclarant des ruches
- > **10 128** ruches déclarées
- > Production moyenne : **150 tonnes/an**
- > **3,9 t** importées en 2021 (quota import autorisé = 6 t/an)

FILIÈRE AQUACULTURE

L'essentiel de la production locale est de la crevette « très haut de gamme »

- > **17** fermes aquacoles actives
- > Superficie des bassins en production (données 2022) : **564 ha**
- > Production annuelle stable d'environ **1 470 t/an**
- > Consommation locale : environ **590 t/an**
- > **60 %** de la production (env. 880 t/an) exportée : Japon, USA, Australie, France

FILIÈRE AVICULTURE enjeux et projets

- > Réduction de la dépendance aux céréales importées
- > Diversification des sources d'approvisionnement et renforcement de la consommation d'aliments produits localement : résidus de cultures, itinéraires « plein air » croisés avec autres productions
- > Renforcement de l'intégration agroécologique de l'élevage plein air avec les productions en maraîchage : résilience économique, fertilisation naturelle des sols, maintien d'une biodiversité
- > Renforcement de la structuration des producteurs de poulets fermiers

PRINCIPAUX ACTEURS DE LA FILIÈRE :

producteurs d'œufs industriels (autonomes et structurés), Syndicat de la qualité avicole, SIVAO, provendiers, Agence rurale



FILIÈRE APICULTURE enjeux et projets

- > Poursuite de la caractérisation des miels calédoniens pour valoriser la production et étudier un éventuel positionnement sur des marchés à l'export
- > Mise en place d'un programme d'amélioration et de diffusion génétique
- > Animation de la filière au travers d'une charte apicole réunissant tous les acteurs
- > Renforcement des outils de surveillance sanitaire

« En tant qu'élue référente apiculture, je souhaite que la CAP-NC contribue à rassembler les acteurs de cette filière pour nous aider à progresser en termes de professionnalisation. Si les enjeux en termes de génétique sont importants, notamment s'agissant de l'éventuelle importation de semences de mâles, il convient tout autant de favoriser une meilleure connaissance des miels calédoniens quant à leurs caractéristiques organoleptiques ou pour faire éclore des « miellés de cru ». Enfin, nous devons veiller à ce que notre singularité insulaire continue à nous protéger des principales maladies affectant les cheptels apicoles. »



CAROLINE FAIVRE

apicultrice à Dumbéa et élue de la CAP-NC

PRINCIPAUX ACTEURS DE LA FILIÈRE :

Adecal-Technopole, apiculture NC, Davar, Agence rurale, provinces, CAP-NC, Syndicat des apiculteurs NC, Adanc, AAPIL, AA3P, GTV, État, Bio Calédonia



FILIÈRE AQUACULTURE enjeux et projets

- > Renforcement de la sélection et de la diffusion du progrès génétique des variétés de crevette (Groupement des fermes aquacoles, Adecal-Technopole, Ifremer, Syssal)
- > Diversification de la production locale de crevettes (Adecal-Technopole)
- > Renforcement de la protection sanitaire des fermes (Sivap)
- > Réduction des dépenses énergétiques

« En premier lieu, la chambre consulaire est une découverte pour les aquaculteurs. Jusqu'à présent, nous n'étions pas présents. Heureusement, nous avons la chance d'avoir une filière déjà bien structurée, autour du Groupement des fermes aquacoles notamment. Toutefois, la CAP-NC peut sans doute nous aider à mettre en place une Upra crevettes dont nous avons un besoin impératif afin d'enrayer le déclin de production auquel nous sommes confrontés. En quelques années, nous avons perdu 40 % de production. Il convient aujourd'hui de retravailler la génétique de nos souches pour les rendre plus résistantes. Cela nécessite d'appliquer des solutions éprouvées ailleurs, en les adaptant à notre contexte local. »



JOHAN KUHN

aquaculteur à Pouembout et élu de la CAP-NC

PRINCIPAUX ACTEURS DE LA FILIÈRE :

Groupement des fermes aquacoles, Adecal-Technopole, Agence rurale, Ifremer, Sivap, provinces