



Assises provinciales 2014 du développement rural

Vers une plus grande autosuffisance alimentaire du 27 au 30 octobre 2014

Lundi 27 et jeudi 30 octobre - Centre socio-culturel de La Foa

Mardi 28 et mercredi 29 octobre - Centre Administratif de la province sud (CAPS) Nouméa



province-sud.nc



La province Sud agit pour vous


**AGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
NOUVELLE-CALÉDONIE


PROVINCE SUD



Déroulement, règles et objectifs de l'atelier

- **3 heures de rencontres**, se déroulant comme suit :
 - Un constat de la situation
 - Une analyse en commun des enjeux (**FFOM**)
 - ❖ *10 minutes de pause*
 - Au retour, échanges ensemble, devant aboutir à des propositions stratégiques en faveur du développement rural en province Sud

Tous les professionnels de l'agriculture, éleveurs, aquaculteurs et experts sont invités à prendre la parole

Les échanges se veulent constructifs, dans le respect de chacun, du temps de parole et des règles de courtoisie

Un document de travail issu des présentations sera remis aux participants en fin de séance

Atelier 2.2

Augmenter la production

Porcins



province-sud.nc



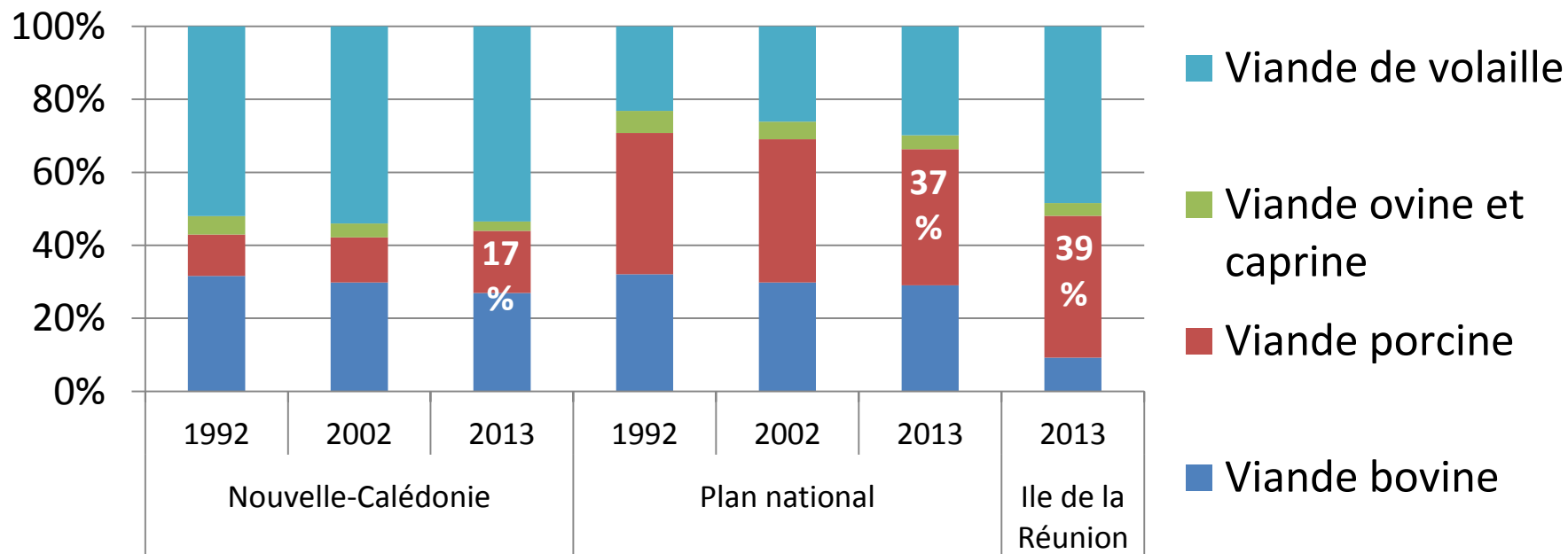
La province Sud agit pour vous





La consommation de viande porcine

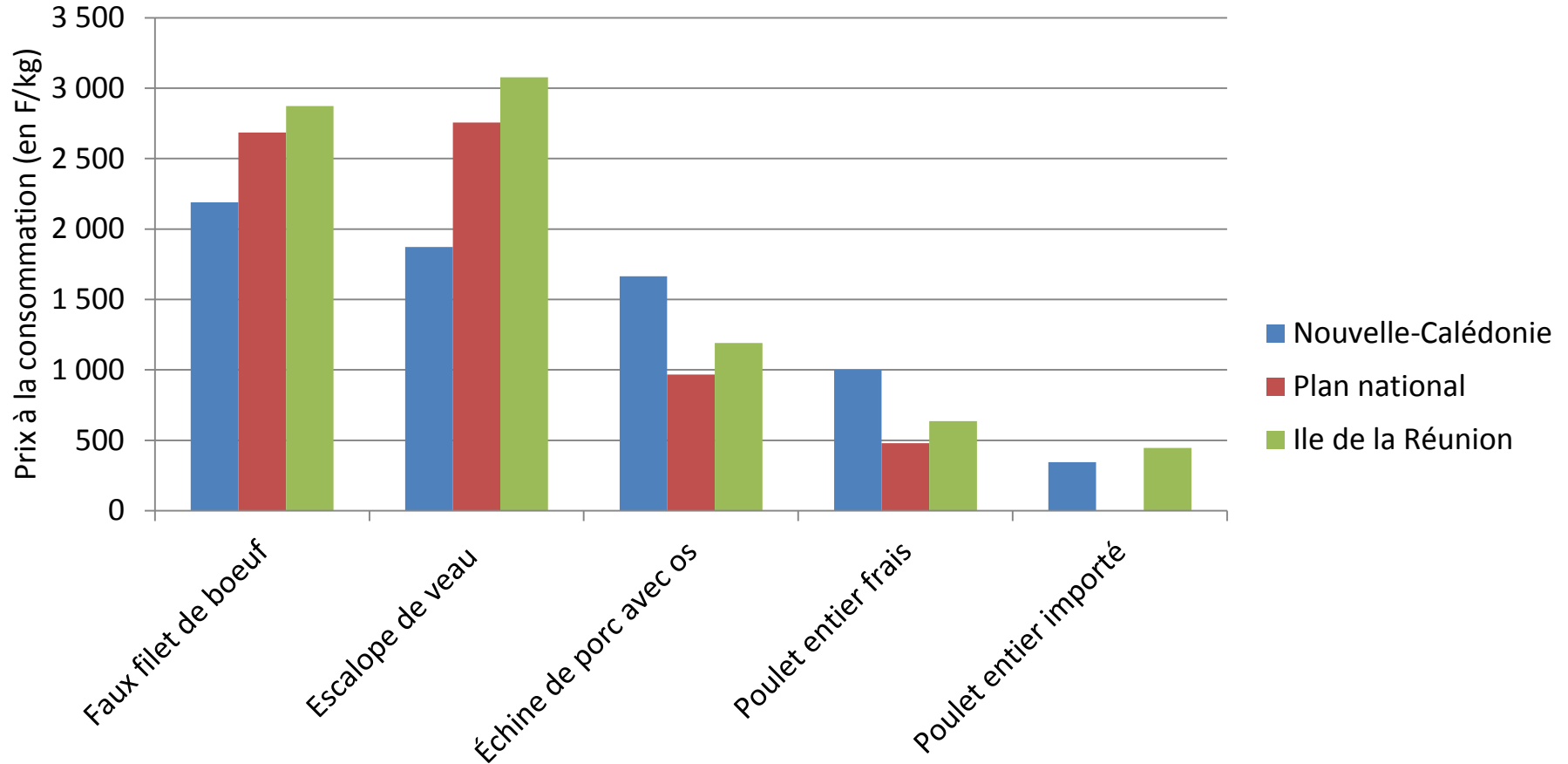
Consommation kg/an/habitant	Nouvelle-Calédonie	France métropolitaine	Ile de La Réunion
Toutes les viandes	78	86	71
Viande porcine	13	32	27



(Sources : DAVAR 2014, Agreste 2014)



Les prix à la consommation



(Sources : ISEE 2014 , INSEE 2014)



Le cheptel porcin en 2012

Une production omniprésente

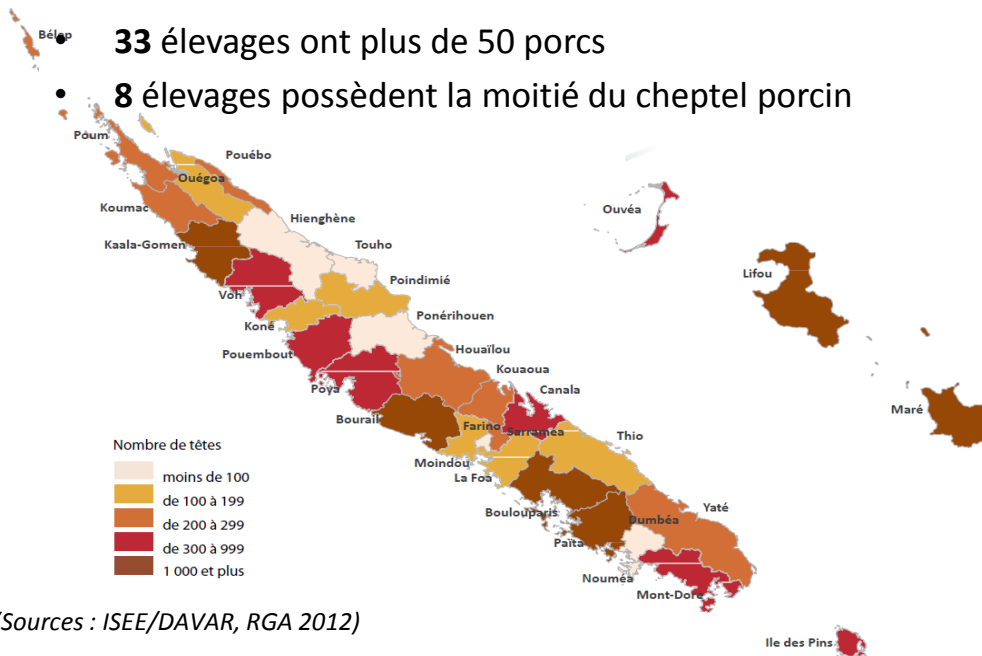
- Un cheptel présent sur tout le Territoire
- 30 000 porcins (60 % PS) dont 3 500 truies (70 % PS)
- 2 000 exploitations agricoles (50 % des exploitations) ont au moins 1 porc

Deux modèles d'élevage

1. Une majorité d'élevages familiaux : 90 % des élevages ne vendent pas (28 % du cheptel)
2. Une faible part d'élevages à vocation commerciale : 10 % des exploitations commercialisent leur production

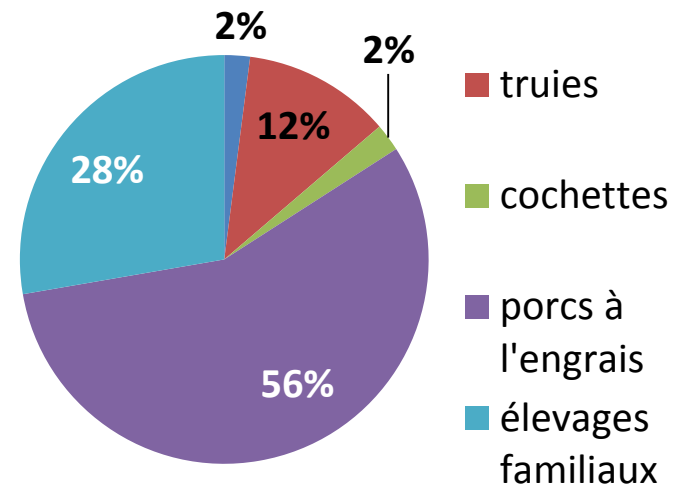
Une filière concentrée

- 33 élevages ont plus de 50 porcs
- 8 élevages possèdent la moitié du cheptel porcin



(Sources : ISEE/DAVAR, RGA 2012)

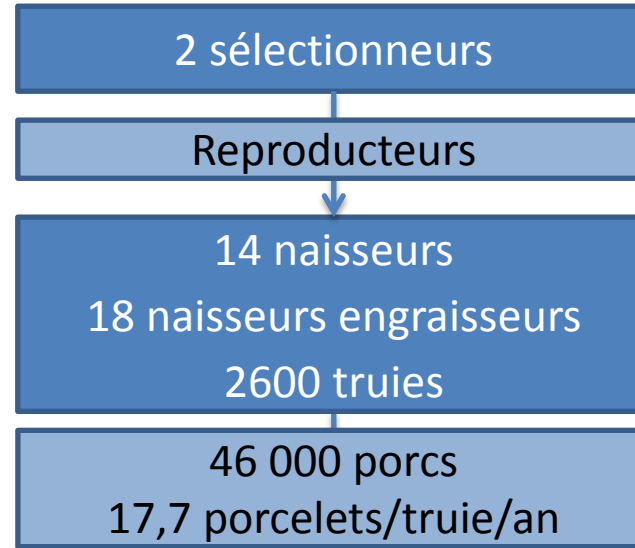
Structure du cheptel



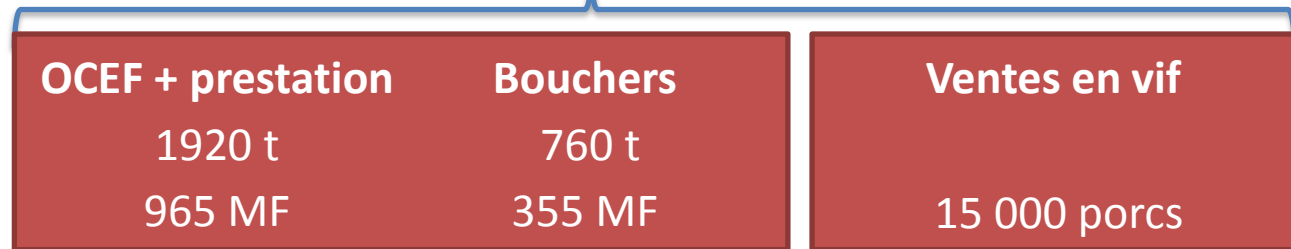


La filière porcine en 2013

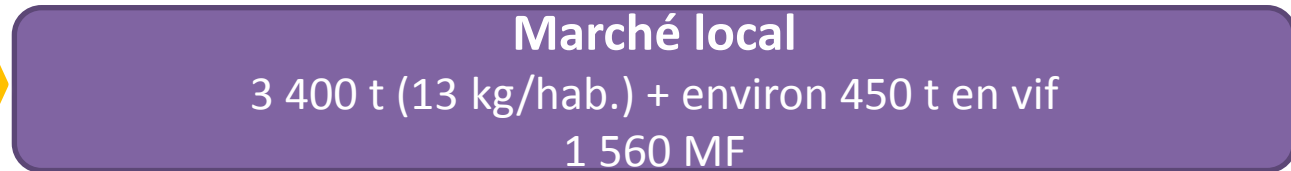
CANC
DAVAR
DDEE
DDR
DENV
ERPA



2 provendiers
UPRA Porcine
SNNEPNC
IVNC



Importation
720 t
240 MF

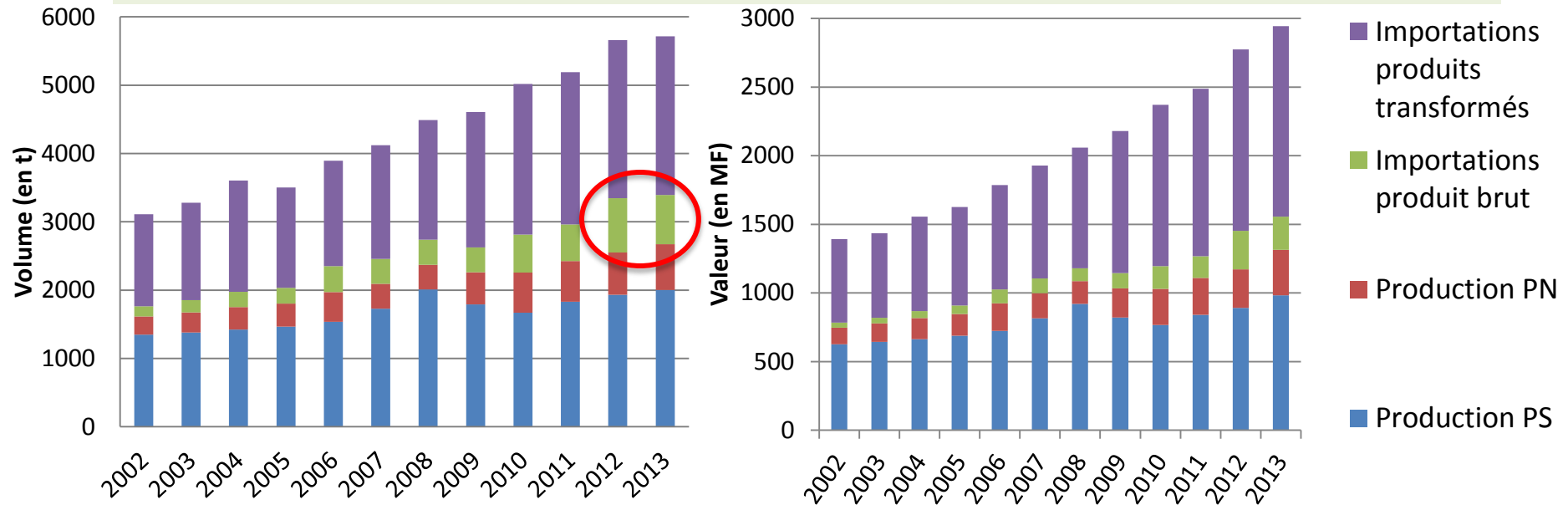


Taux de couverture
79 % en volume ♦ 85 % en valeur

(Source : DAVAR, 2014)



Évolutions de la filière



- ✓ Accroissement de la **production** (+ 58 %)
- ✓ Augmentation du **chiffre d'affaires**
- ✓ Augmentation du **prix** payé au producteur en 2013 (+ 25 F)
- ✓ Augmentation de la **consommation** globale
- ✓ Augmentation des **importations** de **produits bruts** (x 4)
/!\ Baisse des importations dès juillet 2013 et accentuation de la baisse en 2014
- ✓ Augmentation des **importations** de **produits transformés** (+ 70 %)

Baisse du taux de couverture en produit brut :

- 92 % à 79 % en volume
⇒ **Diminution de l'autosuffisance alimentaire**
- 95 % à 85 % en valeur
⇒ **Perte d'autonomie financière**



Consommations et productions comparées

Lieu	Nouvelle-Calédonie	Ile de la Réunion	France métropolitaine	Nouvelle-Zélande	Australie
Consommation					
en kg/habitant/an	13	27	32	21	22
Consommation en %	17	37	37	nd	nd
Production					
Élevages	30	580	11 500	140	2 400
Truies	2 600	70 600	1,1 M	34 000	330 000
Truies/élevage	87	122	96	250	138
Porcins	30 000	70 000	14 M	314 000	2,1 M
Volumes produits	2 500	11 170	2,1 M	50 000	350 000
Auto-alimentation	79 %	47 %	103 %	55 %	76 %



Prévisions pour 2025

Trois scénarios

- 300 000 habitants en 2025
- Maintien de la consommation par habitant : 13 kg/habitant/an
- Marché local : 3 900 tonnes
- Vente en vif : constante
- Maintien des exploitations

Trois scénarios proposés sur le **produit brut**

1

Stagnation de la
production

2

Amélioration des
performances

3

Recherche de
l'autonomie



Prévisions pour 2025

« La production stagne »

Hypothèse :

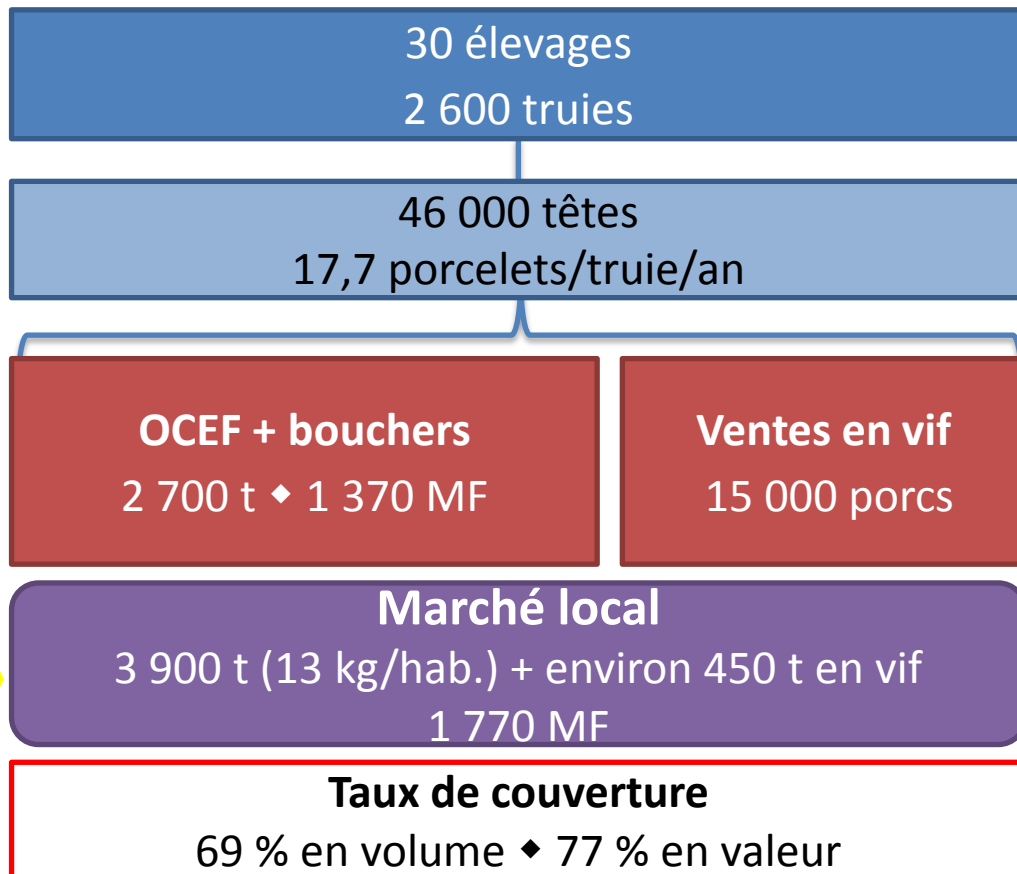
- Maintien des performances

→ **Baisse du taux de couverture**

Importation

1 200 t
400 MF

+ 60 %



- 10 % en volume ♦ - 8 % en valeur



Prévisions pour 2025

« Les performances s'améliorent »

Hypothèse :

- Amélioration des performances : 17,7 -> 20 porcelets/truie/an

➔ **Maintien du taux de couverture**

Importation

830 t
280 MF

+ 15 %

30 élevages

2 600 truies

52 000 têtes

20 porcelets/truie/an

OCEF + bouchers

3 070 t ♦ 1 560 MF

Ventes en vif

15 000 porcs

Marché local

3 900 t (13 kg/hab.) + environ 450 t en vif

1 840 MF

Taux de couverture

79 % en volume ♦ 85 % en valeur

Identique à la situation actuelle



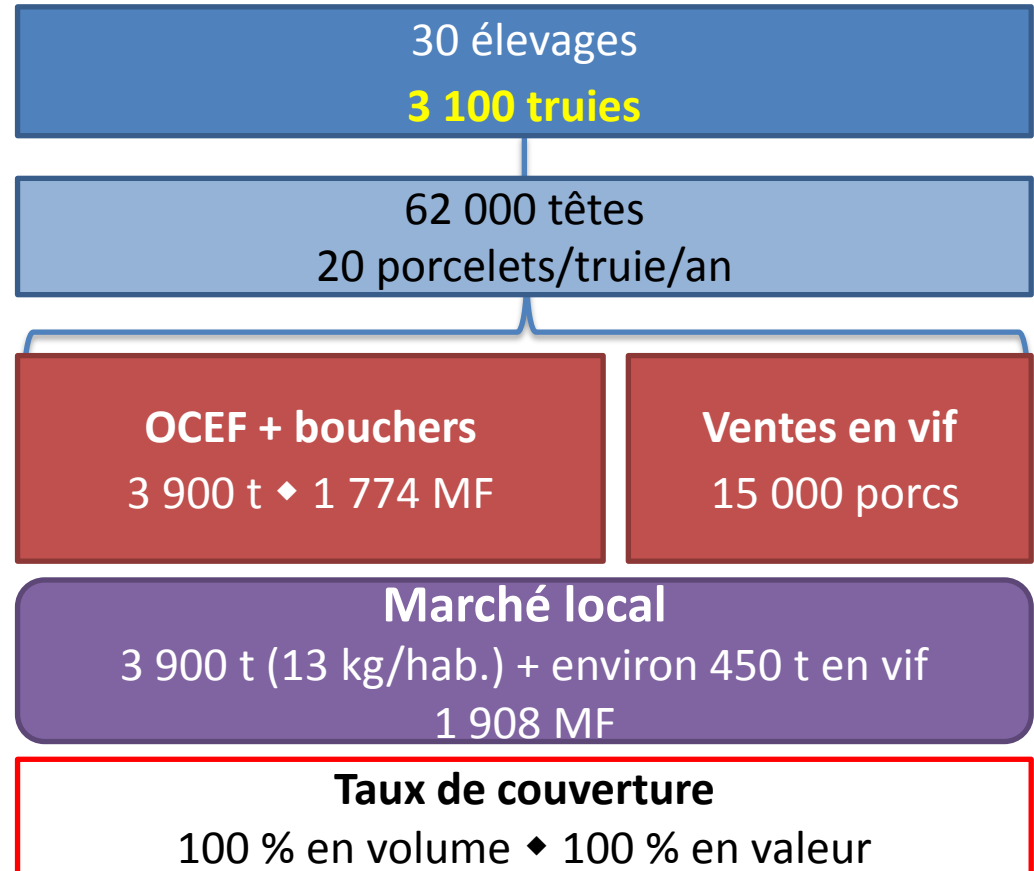
Prévisions pour 2025

« Vers l'autonomie »

Hypothèses :

- 100 % de taux de couverture
- Amélioration des performances

➔ + 500 truies



Échanges sur le constat



province-sud.nc

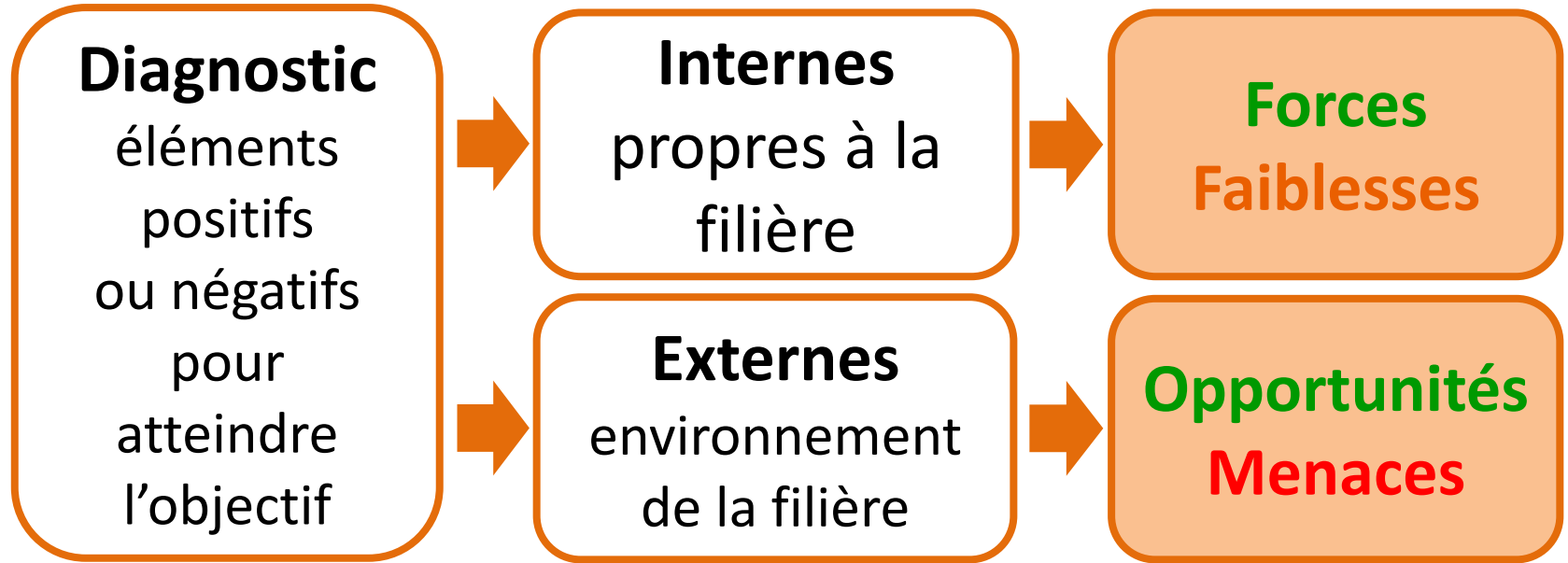


La province Sud agit pour vous





Méthode **FFOM**



Comment utiliser les **Forces**
pour dépasser les **Faiblesses**
Exploiter les **Opportunités**
pour contrecarrer les **Menaces**



FORCES utiles pour atteindre l'objectif

Liées à la production

1. Bon **statut sanitaire**
2. **Taille et éloignement des élevages** réduisent le risque d'une crise sanitaire sur la production
3. **Éleveurs demandeurs** d'appui technique
4. Taux de muscle plus élevé en NC (61,5) qu'en Europe (Uniporc = 60,5%) (Sur les 1000 premiers porcs abattus depuis la nouvelle classif.)
5. Possibilité **d'exporter de la génétique** locale

Liées à l'organisation de la filière

1. **Interprofession viande de Nouvelle-Calédonie (IVNC)** qui fédère l'ensemble de la filière
2. **Syndicat** des éleveurs de porcs de Nouvelle-Calédonie (SNNEPNC)
3. Majorité du cheptel détenue par des **éleveurs professionnels**
4. **Dynamisme** de la profession
5. **UPRA** porcine
6. **OCEF** + nombreux **bouchers** et transformateurs
7. Émergence d'un **groupement de producteurs en Province Nord**
8. Début de la **réorganisation de la filière** suite à la mission M. LECOUEY de l'Institut du porc (IFIP)

Internes à la filière



FAIBLESSES néfastes pour atteindre l'objectif

Liées au produit

1. **Hétérogénéité** des produits

Liées à la production

2. Peu de **plan de gestion sanitaire** à l'échelle de l'élevage, manque parfois de connaissance des bonnes pratiques d'élevage
3. **Outils de production** vieillissants
4. **Irrégularité de la production** dans le temps liée au type de conduite
5. **Performances très disparates** des élevages
6. Peu de **fabrication/stockage d'aliment** à la ferme

Liées à l'organisation de la filière

7. Pas d'**animation** de filière
8. Pas de **groupements de producteurs** incluant les deux provinces Nord et Sud
9. Manque de **données statistiques** sur le « marché traditionnel », pas de suivi sur cette partie de la production
10. **Déséquilibre** entre naisseurs et engraisseurs
11. Inadéquation entre **quotas OCEF** et réalité des abattages
12. **Difficulté d'écoulement** de certains produits depuis début 2014

Internes à la filière



OPPORTUNITÉS identifiées

Liées à l'aval

1. **Révision de la classification** des carcasses en cours : standardisation des carcasses et meilleure adéquation avec les attentes de l'aval

Liées à la politique de développement du secteur

2. Souhait des pouvoirs publics de travailler sur l'**organisation de la production** "charte porcine"
3. **Soutien technique et économique** par les acteurs publics
4. **Accords interprofessionnels filière porcine** signés en août 2013 pour l'augmentation du prix du porc
5. Evolution du service commercial de l'OCEF (projet d'entreprise)
6. Evolution des statuts de l'OCEF en cours de réflexion
7. **Volonté d'anticiper les préoccupations sociétales** (bien-être animal, unités de méthanisation, gestion des effluents)

Liées au marché

8. **Demande en augmentation** (9 -> 13 kg entre 2002 et 2013)
9. **Parts de marché à prendre sur l'importation** (produits transformés, pré-transformés, etc.)
10. Intérêt des consommateurs pour des **produits différenciés** (produits fermiers, bio, transformation à la ferme, vente directe, etc.)



MENACES identifiées

Liées au contexte territorial

1. **Manque de main-d'œuvre** stable et qualifiée
2. **Coûts de production** élevés

Liées à l'amont

3. **Prix des matières premières** en forte croissance
4. **Qualité** aléatoire de l'aliment et des matières premières
5. **Dépendance** vis-à-vis de deux provendiers
6. Manque de transparence sur les marges des provendiers

Liées à la politique de développement du secteur

7. **Soutien** par les acteurs publics : hausse du prix du porc risque d'aggraver la surproduction si certains éleveurs augmentent leur capacité de production
8. Manque d'**appui technique**
9. **Manque de formation(s)** professionnelle(s) technique(s) (main d'œuvre)

Liées au contexte institutionnel

10. **Représentation de la profession** insuffisante dans les outils de gouvernance
11. **Réglementation incomplète** en matière d'hygiène et de **bien-être** animal alors que les consommateurs sont demandeurs de garanties

Liées au marché

12. **Concurrence de l'importation**, notamment des produits « transformés » et pré-transformés
13. **Pression sociétale** avec les associations de consommateurs

Externes à la filière



Assises provinciales **2014** du développement rural

Vers une plus grande
autosuffisance alimentaire

Merci de votre participation.