# Faire de la PAC dans les Outre-mer, un levier de la transition agro-écologique et alimentaire

Groupe de travail « Agricultures ultramarines » AAF

# Introduction de la session : JP Bastié

### Genèse, maturation & impact

#### Depuis 2016, l'AAF a ouvert un chantier Agriculture OM

Diverses analyses et publications (analyses et préconisations)

Les raisons qui nous ont amené à prendre en charge ce dossier : Loi d'Avenir vs. situation dégradée du secteur agricole et alimentaire dans les DOM

#### Des réflexions et livrables :

- 2015: Trans'Act Séminaire/Atenier interdom sur la transition AE et la petite agriculture
- 2016: création du GT OM (une 100ne d'auditions locales, nationales et européennes
- 2018: De l'agroécologie à la bioéconomie: des alternatives pour la modernisation du système agricole et alimentaire des outre-mer. Note d'orientation sur les agricultures des outre-mer Harry Ozier-Lafontaine, Roselyne Joachim, Jean-Pierre Bastié, André Grammont (†)
- 2020 : « Faire de la politique agricole commune dans les outre-mer un levier de la transition agroécologique » Jean-Pierre Bastié, André Grammont (†), Harry Ozier-Lafontaine
- Été 2021 : courrier aux ministres dans le cadre de la préparation de la PAC et du PSN (idem + Michel Rieu)
- Fin 2021 : note « Enjeux agricoles pour les outre-mer, Le PSN français est-il à la hauteur des nécessités ? » (en cours de publication) (idem + Gilles Bazin)

Analyses et propositions largement débattues avec les autorités : Ch. Agric. DAAF, Collectivités Territoriales, Cabinets Ministériels (MOM et MASA), ODEADOM et Commission Européenne



- Introduction : Jean-Pierre Bastié, membre de l'Académie d'Agriculture de France
- ▶ 1) L'Agriculture de petite échelle bioéconomique et agroécologique (APEBA) comme moteur de la transformation du secteur agricole et alimentaire dans les DOM. Témoignage de la recherche.

Harry Ozier-Lafontaine, membre de l'Académie d'Agriculture de France

- > 2) Inscription de l'agriculture de petite échelle bioéconomique et agroécologique dans une chaîne de valeur.
  - Franck Souprayen, agriculteur à la Guadeloupe
- 3) Quelle stratégie de transformation pour l'agriculture martiniquaise ?
  Nicaise Monrose, Conseiller exécutif de la Collectivité Territoriale de Martinique.
- Débat
- Conclusion : Michel Rieu et Gilles Bazin, membres de l'Académie d'Agriculture de France

## Eléments de contexte économique et social (2020)

	Guadeloupe	Guyane	Martinique	La Réunion	Mayotte	DOM	France Métro
Pop 2020	379 700	288 100	359 800	856 900	278 900	2 163400	64,9 M
Evol 2010/2020	- 6,4%	+ 16,8%	- 8,6%	+ 3,6%			+ 2,5%
PIB/hab €	24 900	15 300	25 100	23 000	9 250	21 500	34 200
Tx chomage	17%	16%	12%	17%	28%	17%	7%
Tx pauvreté	34%	53%	33%	42%	77%	42%	15%
Couverture impor/expor	9,8%	9,5%	9,6%	5,4%	0,9%	8,1%	85

La population des autres outre-mer (Nelle Calédonie, Polynésie...) est de 562 500 hab en 2020 et a cru de 7% en 10 ans

## L'agriculture dans les DOM (RA 2020)

	Guadeloupe	Guyane	Martinique	La Réunion	Mayotte	DOM	France Métro
Nbe expl	7 230	6 140	3 310	6 250	4 310	26 600	389 800
Evol 2010/2020	-8,0%	+2,6%	-24%	-21,9%			-21%
SAU (ha)	31 770	36 430	21 860	38 650	6 110	134 800	26 800 000
Evol SAU 2010/2020	+0,01%	+33,4%	-14,2%	-10,8%	-16,1%	+5,1%	-0,6%
SAU/ex (ha)	4,4	5,9	8,2	6,2	1,4	5,1	69
ETP	6 460	12 660	5 750	10 190	6 360	41 310	659 000
UGB tot	37 680	17 030	23 140	80 910	10 880	169 640	24,5 M

Avec la Nouvelle Calédonie et la Polynésie française (10140 exploitations) les Outre-mer comptent 36700 exploitations au total.

# L'agriculture dans les DOM (RA 2020)

- Les microexploitations (PBS<25 000 €) et les moyennes (PBS compris entre 25 et 100 000 €) représentent 93% des exploitations contre 54% en métropole
- Malgré une diminution de 10% en 10 ans la canne reste la principale culture avec 38 000 ha soit 30% de la SAU essentiellement à La Réunion (56%) et Guadeloupe (33%)
- ▶ La banane couvre 7680 ha pour 560 exploitations.
- Les surfaces herbagères couvrent 46 900 ha. Un exploitant sur deux possède des animaux (82 000 UGB bovins)
- Les tubercules et légumes frais représentent 8200 ha
- La production destinée à la consommation locale baisse de 400 tonnes par an depuis 10 ans

Entretien avec la Commission 26/004/2022 6

Les soutiens à l'agriculture et aux filières agroalimentaires dans les DOM: POSEI, PDR, autres soutiens (nationaux et territoriaux) s'élevent à 678,9 millions d'euros en 2020. La Nelle Calédonie et la Polynésie qui ne sont pas soutenues par la PAC bénéficient de 48 millions d'euros en 2018 (sources ODEADOM, IRAM)

	Guadeloup e	Guyane	Martinique	La Réunion	Mayotte	DOM	France Métro
POSEI M€	68	9,1	122,5	117,5	5,9	324	
-Dont % banane+ sucre+ rhum	71%	0,01%	83,6%	43,2%	0	62,6%	
PDR M€	28,3	7,3	10,2	51,4	4,1	101,3	
Autres soutiens M€	79,2	2,5	58,1	112,8	1,0	253,6	
Total soutiens 2020 M€	175,5	18,9	190,8	281,7	11,0	678,9	9 900 aides PAC
% ex aidées PAC 2017	73%	9%	65%	62%	40%	47%	74%
PAC/ex aidée €	16 250	16 210	62 300	19 600	3 090	23 490	29 990
PAC/ha SAU €	3031	450	6070	4370	1637	3155	370