



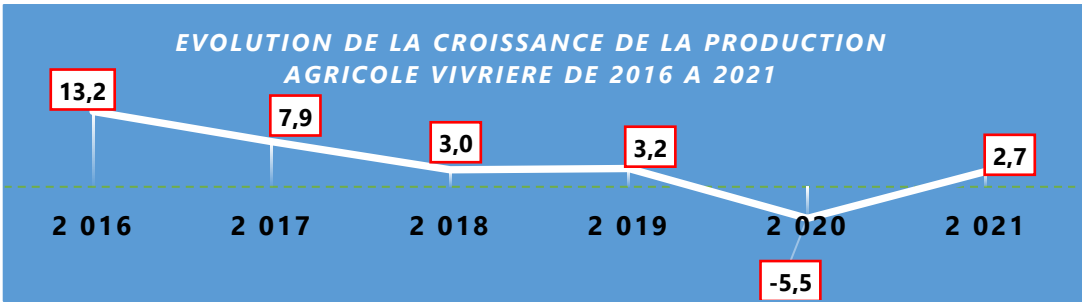
DIRECTION DE LA STATISQUE AGRICOLE

**LES CHIFFRES DE LA CAMPAGNE AGRICOLE 2021-2022 ET LES PREVISIONS DE LA
CAMPAGNE AGRICOLE 2022-2023**

De façon générale, les conditions de déroulement de la campagne sont relativement satisfaisantes

On peut retenir les faits saillants ci-après :

- Semis précoce à la faveur des pluies enregistrées à partir du mois de mars 2021 ;
- Cumuls pluviométriques variant d'une zone à une autre ;
- Cumuls pluviométriques excédentaires dans la région du centre et dans le Nord-Est. Cependant, déficit dans les zones de Bohicon (-98.7mm) et Natitingou (-78.2mm). Toutefois, le département du Borgou et environ ont enregistré des écarts de pluie positifs ;
- Réduction significative des jours de pluie en comparaison à la moyenne. Toutes les régions du pays ont présenté des écarts négatifs allant jusqu'à (-30) à Natitingou dans la région du Nord-Ouest. Les localités du Littoral ont enregistré des jours de pluie significatifs par rapport aux autres régions ;
- Séquences sèches surtout dans le sud Bénin et des inondations à la mi-juillet-août dans certaines communes du pays ;
- Légers niveaux d'attaques observés (chenilles légionnaires notamment) maîtrisés par la DPV et les Brigades phytosanitaires ;
- Bonne disponibilité saisonnière des ressources fourragères ;
- Situation sanitaire du cheptel national a été dans l'ensemble sous contrôle. Toutefois, suspicion du virus H5N1 de l'influenza aviaire sur certaines fermes au sud du pays ;
- Vaccination contre la pasteurellose bovine avec un taux de couverture estimé à 45% ;
- Poursuite des opérations d'assainissement et de réhabilitation des lacs Ahémé, Nokoué et la lagune de Porto-Novo et leurs chenaux en 2021 avec création depuis 2020 d'une brigade de surveillance des plans qui est composée de 62 agents dont 55 ont été déployés sur les plans d'eau ;
- Dégradation de l'exercice de l'activité de pêche maritime industrielle au cours de l'année 2021 à cause de la recrudescence des actes de piraterie dans le Golfe de Guinée. Selon la Multinational Maritime Center (2021), un (01) incident (attaques, actes suspects, etc.) a été répertorié dans les eaux sous juridiction du Bénin.

<p>Une reprise de la croissance agricole vivrière</p>	<p>Après la chute de la production observée en 2020, on note un accroissement global de 2,7% de la production agricole vivrière par rapport à la campagne 2020-2021 et la moyenne des cinq (05) dernières années.</p>  <p style="text-align: center;"><i>EVOLUTION DE LA CROISSANCE DE LA PRODUCTION AGRICOLE VIVRIERE DE 2016 A 2021</i></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Année</th> <th>Taux de croissance (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016</td> <td>13,2</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>7,9</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>3,2</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>-5,5</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>2,7</td> </tr> </tbody> </table>	Année	Taux de croissance (%)	2016	13,2	2017	7,9	2018	3,0	2019	3,2	2020	-5,5	2021	2,7
Année	Taux de croissance (%)														
2016	13,2														
2017	7,9														
2018	3,0														
2019	3,2														
2020	-5,5														
2021	2,7														
<p>La production du coton a enregistré une hausse</p>	<p>Selon les résultats provisoires, la quantité de coton graine produite au cours de la campagne 2021-2022 est de 766 272,9 tonnes, ce qui dépasse celle de la campagne agricole 2020-2021 qui était de 731 057 tonnes.</p>														
<p>Une amélioration sensible de la production de l'ananas</p>	<p>La production de l'ananas a dépassé 400.000 tonnes en 2021 avec un rendement moyen 63 490 Kg à l'hectare.</p>														
<p>Toutefois, une baisse des rendements au niveau des principales cultures annuelles</p>	<p>Les principales cultures comme le maïs, le manioc, l'igname et le manioc ont connu des baisses par rapport à la campagne agricole 2020-2021.</p>														
<p>Des taux d'autosuffisance dans certains produits restent à améliorer</p>	<p>Les taux d'autosuffisance en produit halieutique, riz et viande sont respectivement de 41,4%, 27,0% et 37,2% en 2021.</p>														

En conséquence
de tout ce qui
précède,

L'indice de production agricole vivrière est passé à 138,8 points contre 112,3 points en 2020.

Le secteur primaire essentiellement agricole a connu une reprise des activités de ses principales branches en 2021 avec pour conséquence une contribution à la croissance économique de 1,4 points contre 0,4 en 2020.

La croissance du PIB Agricole qui était de 1,8% en 2020 est passée à 5,2% en 2021 mais reste en dessous de son niveau moyen sur les cinq dernières années (6,2%). Le sous-secteur production végétale contribue à 79% au PIBA tandis que la contribution des sous-secteurs pêche et élevage est respectivement de 8% et 13%.

En 2021, en dépit des perturbations observées au début de la campagne et celles liées à la COVID 19, la valeur ajoutée du secteur agricole s'est établie à 2 516,2 milliards de FCFA (soit 27% du PIB) contre 2391,9 milliards de FCFA en 2020 et une moyenne des cinq dernières années de 2 199,4 milliards de FCFA (prix constants).



Les céréales : *Une augmentation de 4,8 % de la production par rapport à celle de la campagne dernière et de 11,4 % par rapport à la production moyenne des cinq dernières années consécutivement à une hausse importante de la production du riz avec une forte croissance (26,3%) par rapport à la moyenne des cinq dernières années avec une production record de 519 667 tonnes. Toutefois, les rendements du maïs, du sorgho, et du petit mil. ont connu une baisse*

Un indice de production agricole céréalière de 181,3 points contre 125,8 en 2020 tiré par la production du riz

De façon globale, la production des céréales est évaluée à 2 308 913 tonnes en 2021 contre 2 203 105 tonnes en 2020. Elle dépasse également la production moyenne des cinq dernières années qui est de 2 073 150 tonnes.

La production des cultures céréalières a vu leur poids s'accroître dans la structure globale de production de vivriers au Bénin pour s'établir à 21% au lieu d'une pondération moyenne de 19%.

La production de maïs est évaluée à 1 628 149 tonnes contre 1 611 615 tonnes en 2020 soit une croissance de 1%. Le maïs à lui seul représentait, 76% de la production totale des céréales. Cette proportion est descendue à 73% depuis 2019. Cette chute pourrait se justifier par la mise en place de conditions favorables ayant créé un engouement de certains producteurs à la production du riz au cours de la campagne.

En effet, la production de riz est estimée pour le compte de la campagne agricole 2021-2022 à 519 667 tonnes dont le département de l'Alibori concentre 66% de la production nationale et affiche le rendement le plus élevé (5 008 kg/ha contre un rendement moyen national de 4 100 kg/ha). Cette production a connu un accroissement de 26,3% par rapport à la production de la dernière année. Tous les efforts déployés et l'organisation mise en place dans la filière sont en passe de donner une nouvelle impulsion à cette filière dont l'importance n'est plus à démontrer. La production moyenne du riz sur les cinq dernières années est de 367 019 tonnes.

Le maïs et le riz représentent respectivement environ 14,7% et 4,7% de la production vivrière au Bénin.

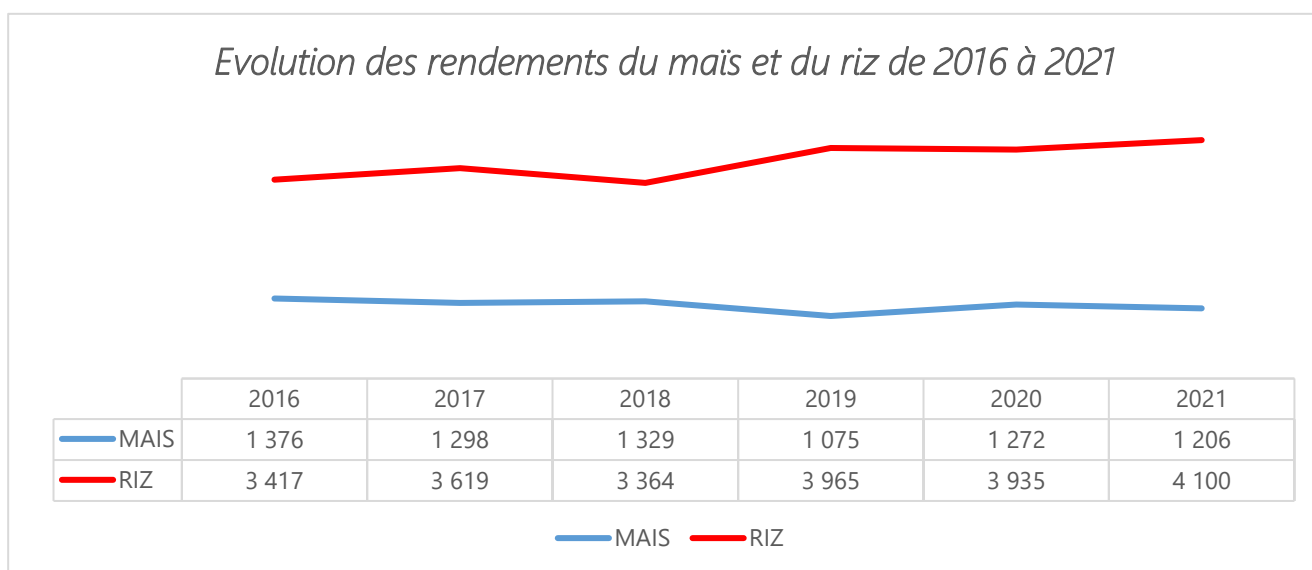
Les productions de sorgho, petit mil et fonio en 2021, ont été respectivement évaluées à 133 093 tonnes, 23 456 tonnes et 4 548 tonnes contre 148 236; 27 294 et 4 382 tonnes en 2020.

Tableau 1 : production céréalière

CULTURES	PRODUCTIONS (T)			Taux acc (%)	
	2020	2021	Moy (5ans)	(2020-2021)	(Moy-2021)
MAÏS	1 611 615	1 628 149	1 525 587	1,0	6,7
RIZ	411 578	519 667	367 019	26,3	41,6
SORGHO	148 236	133 093	150 429	- 10,2	- 11,5
PETIT MIL	27 294	23 456	26 133	- 14,1	- 10,2
FONIO	4 382	4 548	3 983	3,8	14,2
Total Céréales	2 203 105	2 308 913	2 073 150	4,8	11,4

Source : DSA, mars 2022

Le graphique ci-après montre l'évolution des rendements du maïs et du riz de 2016 à 2021



Graphique 1 : Evolution des rendements du maïs et du riz de 2016 à 2021



Les racines et tubercules : Ce groupe de cultures a connu le plus faible accroissement (1,46% par rapport à 2020) comparativement aux autres groupes de cultures au cours de la campagne agricole 2021-2022. La production est restée presque constante par rapport à la moyenne des cinq dernières années.

Un indice de production agricole de racines et tubercules de 124,6 points contre 101,9 en 2020

En moyenne, sur les cinq dernières années, la production des racines et tubercules représente près de 70% de la production totale des cultures vivrières. En 2021, la production des racines et tubercules en a représenté 67,5%.

Les tubercules cultivés au Bénin sont l'igname, le manioc, la patate douce, le taro et la pomme de terre. Environ 7 478 134 tonnes de racines et tubercules ont été produites au cours de la campagne 2021-2022 contre 7 370 731 tonnes, la campagne précédente. La production des racines et tubercules a connu un léger repli par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes qui est de 7 510 396 tonnes.

Avec les proportions respectives de 42,8% et 56,4% de la production totale des racines et tubercules, l'igname et le manioc restent les principales spéculations de ce groupe de cultures. L'igname et le manioc représentent respectivement 28,9% et 38,1% de la production totale vivrière.

Au cours de la campagne agricole 2021-2022, la production d'igname est d'environ 3 203 166 tonnes contre 3 150 248 tonnes au cours de la campagne 2020-2021 soit un accroissement de 1,7%. Ces cinq dernières campagnes agricoles, la production de cette spéculations a oscillé autour 3 208 506 tonnes. C'est dire que sa production est restée assez constante dans le temps. Cette stagnation peut s'expliquer par l'émergence des cultures plus rémunératrices dans la zone de production de l'igname.

Quant au manioc, la production observée au titre de la campagne agricole 2021-2022 est de 4 218 992 tonnes contre une production de 4 161 660 tonnes en 2020-2021 soit un accroissement de 1,4%. Cette production est également en léger repli en comparaison à la moyenne des cinq dernières années qui est de 4 239 857 tonnes.

Les rendements de l'igname et du manioc ont connu des baisses respectives de 6,9% et 3% par rapport à la dernière campagne.

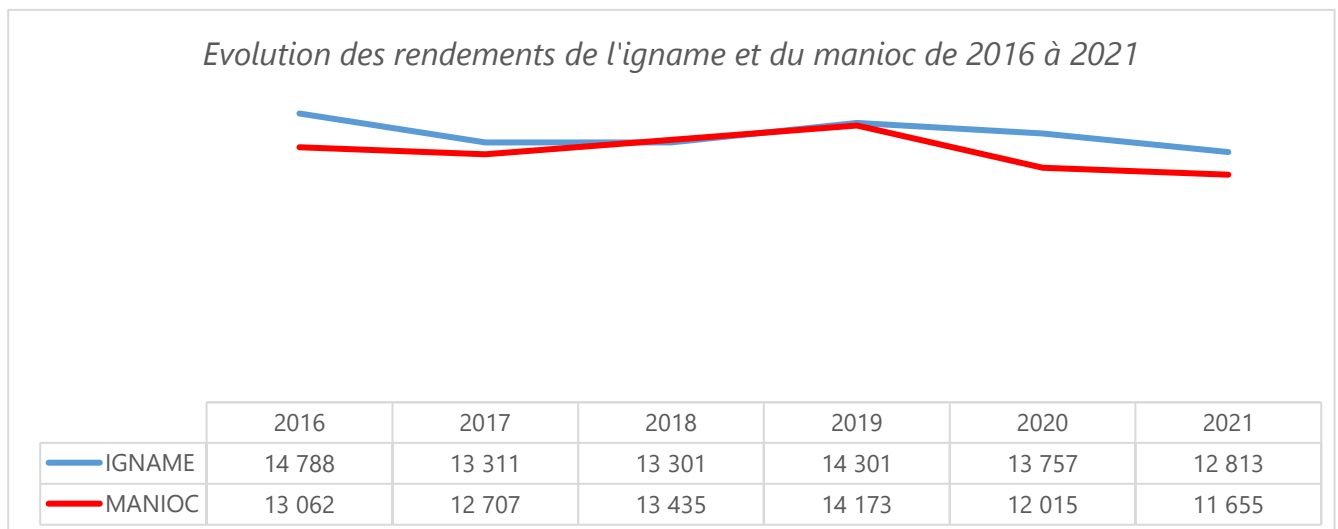
Les productions de patate douce, taro et pomme de terre en 2021-2022, sont respectivement évaluées à 53 894 tonnes, 1 926 tonnes et 156 tonnes contre 56 923 tonnes, 1 837 tonnes et 63 tonnes en 2020

Tableau 2 : production de racines et tubercules

CULTURES	PRODUCTIONS (T)			TAUX ACC (%)	
	2020	2021	Moy (5ans)	(2020-2021)	(Moy-2021)
IGNAME	3 150 248	3 203 166	3 208 506	1,7	-0,2
MANIOC	4 161 660	4 218 992	4 239 857	1,4	-0,5
PATATE DOUCE	56 923	53 894	57 929	-5,3	-7,0
TARO	1 837	1 926	1 756	4,9	9,7
POMME DE TERRE	63	156	2 347	147,5	-93,4
Total Racines/Tubercules,	7 370 731	7 478 134	7 510 396	1,5	-0,4

Source : DSA, mars 2022

Le graphique ci-après montre l'évolution des rendements de l'igname et du manioc de 2016 à 2021



Graphique 2: Evolution des rendements de l'igname et du manioc de 2016 à 2021



Les légumineuses : *groupe de cultures qui a connu une performance considérable de 7,4% par rapport à la dernière campagne et d'environ 23,1% par rapport à la moyenne sur les cinq dernières campagnes, conséquence de l'essor de la production du soja qui a connu une variation de 14,7% entre 2020 et 2021 et de 44,8% par rapport à la moyenne des cinq dernières années.*

Tiré par le soja, l'indice de production des légumineuses a évolué de plus de 100 points par rapport à l'année de base (219,8 points en 2021 contre 135,4 points)

En termes de légumineuses cultivées au Bénin, on cite le niébé, l'arachide, le pois d'angole, le soja, le voandzou et la lentille de terre (dohi).

La production de légumineuses au titre de la campagne agricole 2021-2022 est de 629 875 tonnes. Elle représente 5,7% de la production totale agricole vivrière. En 2020-2021, elle était de 586 449 tonnes soit un accroissement de 7,4%. Par rapport à la moyenne de production sur les cinq dernières campagnes qui s'élèvent à 511 480 tonnes, on note également un accroissement de 23,1%.

Par ailleurs, les pondérations classiques par rapport à la contribution de production de chaque culture dans ce groupe ont complètement changé avec l'essor de la culture du soja qui représente 46,2% de la production des légumineuses en 2021 contre un poids moyen de 39,3% sur les cinq dernières années.

La production de soja est passée de 253 954 tonnes en 2020 à 291 279 tonnes en 2021.

Les productions de Niébé et d'arachide sont évaluées respectivement à 136 585 tonnes et 177 876 tonnes en 2021 contre une production de 134 940 tonnes et 172 641 tonnes en 2020 soit des accroissements respectifs de 1,2% et 3%. Ce qui confirme la stagnation observée sur la production du niébé. Cette situation peut s'expliquer par l'engouement des producteurs à la culture du soja qui a un débouché garanti en raison de son utilisation industrielle.

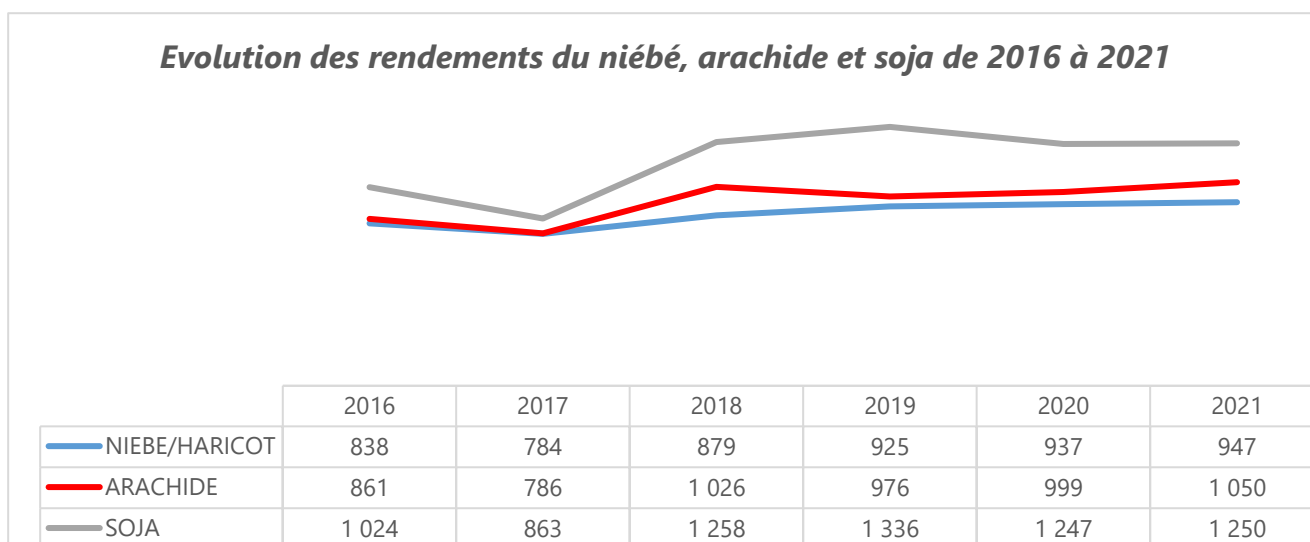
La production du voandzou a connu une baisse de près de 8,7% par rapport à la dernière campagne pendant que le sésame est resté constant. Les productions de goussi, et de lentille de terre (Dohi) ont enregistré une légère augmentation par rapport à la campagne agricole 2020-2021 (1,5% et 1,3%).

Tableau 3 : production des légumineuses

CULTURES	PRODUCTIONS (T)			TAUX ACC (%)	
	2020	2021	Moy (5ans)	(2020-2021)	(Moy-2021)
NIEBE/HARICOT	134 940	136 585	125 049	1,2	9,2
ARACHIDE	172 641	177 876	161 297	3,0	10,3
POIS D'ANGOLE	3 772	3 975	2 605	5,4	52,6
VOUANDZOU	12 555	11 468	13 613	-8,7	-15,8
GOUSSI	5 384	5 467	5 849	1,5	-6,5
SESAME	1 614	1 615	891	0,0	81,1
DOHI	1 589	1 610	997	1,3	61,4
SOJA	253 954	291 279	201 178	14,7	44,8
Total Légumineuses	586 449	629 875	511 480	7,4	23,1

Source : DSA, mars 2022

Le graphique ci-après montre l'évolution des rendements du niébé, arachide et de soja de 2016 à 2021



Graphique 3 : Evolution des rendements de l'igname et du manioc de 2016 à 2021



Les cultures maraichères : *La production remonte après les chutes observées au cours des deux dernières campagnes suite à la fermeture de la frontière du Nigeria. Ce qui a entraîné des méventes avec pour conséquence une régression des superficies développées. La production maraichère a connu au cours de cette campagne un accroissement de 5,9% par rapport à la dernière campagne. Toutefois, cette production reste en dessous de la moyenne obtenue au cours des cinq dernières années*

L'indice de production agricole maraichère est de 187,1 points contre 169,1 en 2020

Les cultures maraichères produites au Bénin sont essentiellement, les légumes feuilles, les légumes fruits, la tomate, le piment, le gombo, l'oignon et le citrulus/courge.

La production totale maraichère au cours de la campagne 2021-2022 est estimée à 668 590 tonnes contre 631 487 tonnes la campagne dernière. Par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes, elle a connu une variation négative de 5,0%.

Dans l'ensemble, au niveau des principales cultures de ce groupe, on a noté une nette progression au cours de la campagne 2021-2022. En effet, la production de piment est passée de 108 934 tonnes en 2020-2021 à 137 047 tonnes en 2021-2022 soit une hausse de production de 25,8%. Sa production moyenne au cours des cinq dernières années est à 95 638 tonnes. Celle de l'oignon est passée de 77 362 tonnes en 2020-2021 à 88 924 tonnes en 2021-2022 pour une production moyenne des cinq dernières années de 72 977 tonnes soit une progression de 14,9% et 21,9% respectivement par rapport à la dernière campagne et la moyenne des cinq dernières années. La production de gombo est passée de 55 125 tonnes en 2020-2021 à 62 214 tonnes au cours de la campagne agricole 2021-2022, ce qui représente un accroissement de 12,9%. La production moyenne de gombo sur les cinq dernières années est de 48 277 tonnes.

La tomate est la principale culture maraichère qui a connu un niveau d'accroissement plus faible par rapport aux autres. Elle a également connu une baisse de production de 19,5% par rapport à la moyenne de production des cinq dernières années. La production de tomate est de 266 685 tonnes au cours de la campagne 2021-2022 contre 261 103 tonnes au cours de la campagne 2020-2021 soit un accroissement de 2,14%. La moyenne de production de tomate sur les cinq dernières années est de 331 353 tonnes.

La tomate, le piment, l'oignon et le gombo représentent respectivement 39,9%, 20,5% et 13,3% et 9,3% de la production totale maraichère du pays.

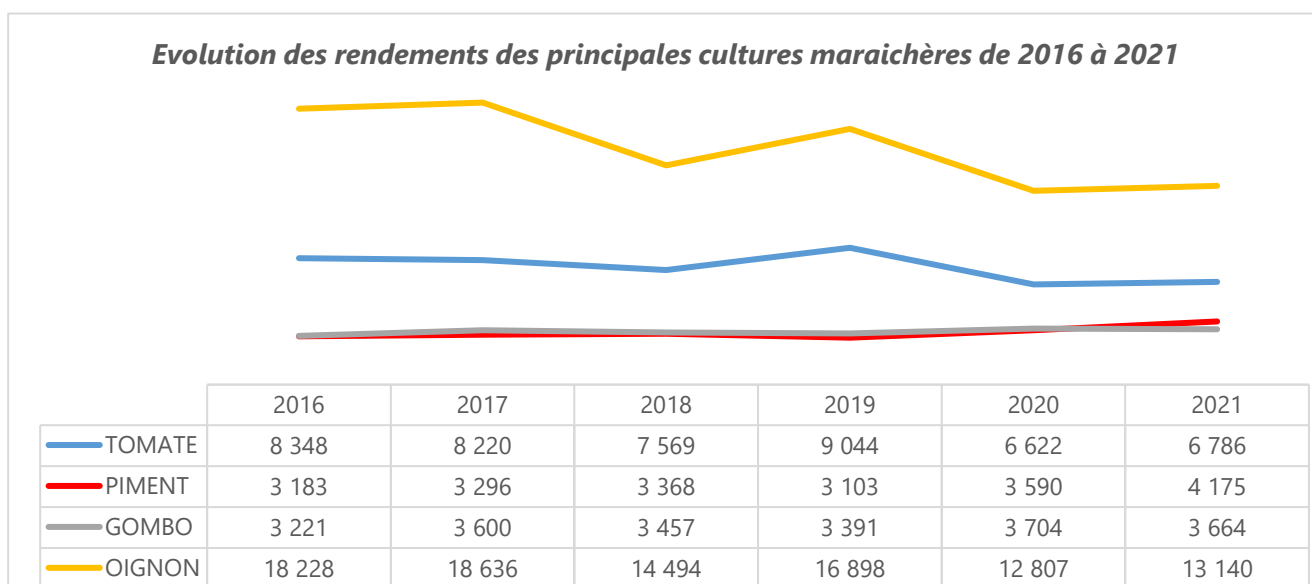
Quant aux légumes feuilles et aux légumes fruits, il a été observé des baisses respectives de 16,3% et 7,7% par rapport à la dernière campagne. En effet les productions des légumes feuilles et fruits ont été évaluées à 71 739 tonnes et 28 240 tonnes pour le compte de la campagne agricole contre 85 678 tonnes et 30 588 au cours de la dernière campagne.

En dehors du gombo, l'ensemble des principales cultures maraichères ont vu s'accroître leur rendement au cours de la campagne agricole 2021-2022

Tableau 4 : production de cultures maraichères

CULTURES	PRODUCTIONS (T)			TAUX ACC (%)	
	2020	2021	Moy (5ans)	(2020-2021)	(Moy-2021)
Légumes Feuille	85 678	71 739	99 687	-16,3	-28,0
Légumes Fruit	30 588	28 240	44 772	-7,7	-36,9
TOMATE	261 103	266 685	331 353	2,1	-19,5
PIMENT	108 934	137 047	95 638	25,8	43,3
GOMBO	55 125	62 214	48 277	12,9	28,9
OIGNON	77 362	88 924	72 977	14,9	21,9
CITRULUS/COURGES	12 697	13 742	11 166	8,2	23,1
Cultures Maraichères,	631 487	668 590	703 871	5,88	-5,01

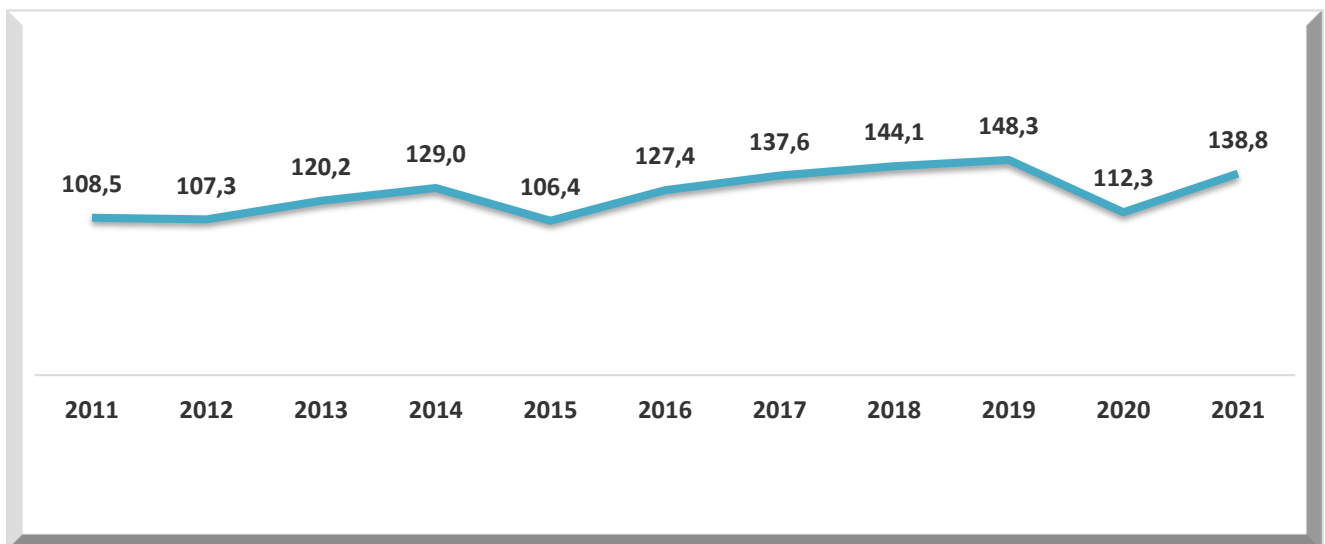
Source : DSA, mars 2022



Graphique 4: Evolution des rendements de l'igname et du manioc de 2016 à 2021

L'indice de production agricole vivrière est de type Laspeyres. L'année de base de calcul est la production moyenne 2008-2009 et les pondérations de l'indice ont été déterminées à partir des quantités produites de cette production moyenne. Ces produits vivriers sont regroupés en 4 grands groupes à savoir les céréales, les racines et tubercules, les légumineuses et les légumes. L'ensemble des produits sélectionnés dans chaque groupe de cultures représentent 80% de la production totale de son groupe d'appartenance. Au total, dix (10) cultures ont été sélectionnées : i) Céréales (maïs, riz) ; ii) racines et tubercules (manioc, igname) ; iii) (niébé, arachide, soja) et iv) légumes (tomate, piment, gombo)

L'indice de production agricole vivrière s'est établi à 138,8 points en 2021 contre 112,2 points en 2020. Le graphique ci-après montre l'évolution de l'indice de production agricole vivrière de 2011 à 2021.



Graphique 5: Evolution de l'indice de la production agricole vivrière de 2011 à 2021



Les cultures industrielles : La production de l'ananas a dépassé les 400 000 tonnes.

Le rendement à l'hectare de l'anacardier a atteint près de 400 Kg à l'hectare.

La production cotonnière a battu son propre record de la campagne agricole 2020-2021 laissant ainsi de fortes chances au Bénin de conserver son rang de premier producteur de coton d'Afrique.

Selon les résultats de la campagne de commercialisation cotonnière, la quantité de coton graine réceptionnée dans les usines est de 766 272,9 tonnes contre 731 057 tonnes au cours de la campagne agricole 2020-2021, soit une hausse de 4,8%. La production moyenne sur les cinq dernières années est de 634 127 tonnes. La superficie totale emblavée au cours de la campagne 2021-2022 est de 638 948 ha contre 614 297 ha au cours de la campagne 2020-2021, soit une hausse de 4%. L'effectif des producteurs qui était de 209 602 en 2020 a chuté à 200 569 en 2021 soit une baisse de 4,3% consécutive à une réduction de 28 CVPC

Les facteurs explicatifs de ces performances sont :

- ✓ bonne performance de semis dans les zones moins perturbées par les pluies ;
- ✓ mise en œuvre de nouveaux dispositifs d'encadrement ;
- ✓ grande sensibilisation sur la protection phytosanitaire et suivi du parasitisme ;
- ✓ émission radio et diffusion des messages techniques sur l'ITK ;
- ✓ entretien amélioré des parcelles par l'utilisation de l'Herbicide poste levée DEAL.

En ce qui concerne l'anacarde, la production totale est estimée à 150 414 tonnes en 2021-2022 contre une production de 137 926 tonnes, soit un accroissement de 9,1%. Par rapport à la moyenne des cinq dernières années (118 285 tonnes), la production de l'anacarde a connu un niveau d'accroissement de 27,2%. Son rendement a atteint environ 400 Kg à l'hectare en 2021.

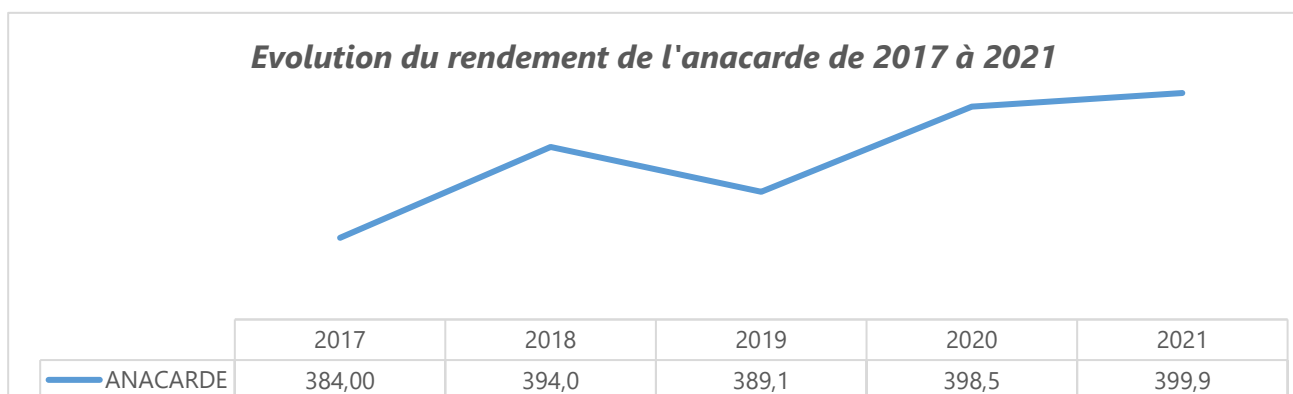
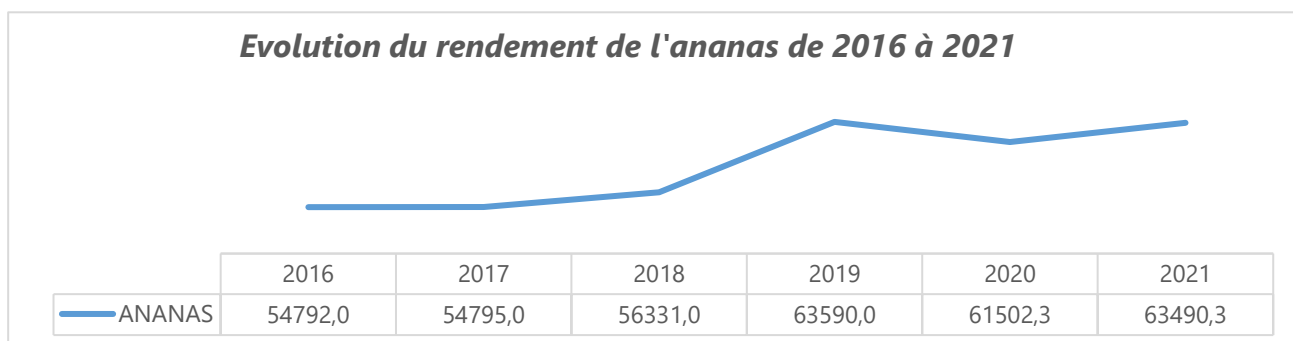
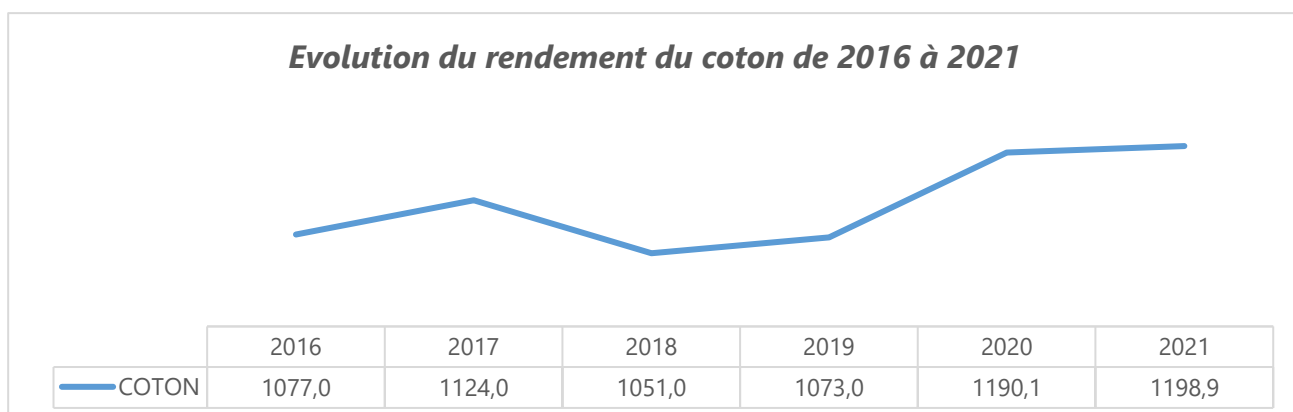
La production de l'ananas est celle qui a connu un niveau plus élevé d'accroissement en 2021. En effet, la production de l'ananas en 2021 est de 406 220 tonnes contre 362 964 tonnes en 2020. Sa production moyenne sur les cinq dernières années est de 341 615 tonnes ; Cette production bénéficie d'une amélioration considérable de rendement qui s'établit à 63,5 tonnes à l'hectare en 2021 contre un rendement moyen de 58,2 tonnes à l'hectare sur les cinq dernières années.

La production des agrumes est évaluée à 151 330 tonnes contre 143 447 tonnes en 2020 et une production moyenne sur les cinq dernières années de 136 104, soit des accroissements respectifs de 5,5% et de 11,2% par rapport à la dernière campagne et à la moyenne des cinq dernières années.

Tableau 5 : production de cultures industrielles

CULTURES	PRODUCTIONS (T)			TAUX ACC (%)	
	2020	2021	Moy (5ans)	(2020-2021)	(Moy-2021)
COTON	731 057	766 273	634 127	4,8	20,80
ANANAS	362 964	406 220	341 615	11,9	18,91
ANACARDE	137 926	150 414	118 285	9,1	27,16
ORANGE	143 447	151 330	136 104	5,5	11,19

Source : DSA, mars 2022





La pêche : *En dehors de la pêche maritime artisanale, les autres types de pêche ont connu une baisse*

La production aquacole a connu une deuxième baisse après celle de 2020.

Le taux d'autosuffisance en produit de pêche et d'aquaculture est de 41,4% contre 42,5% en 2020

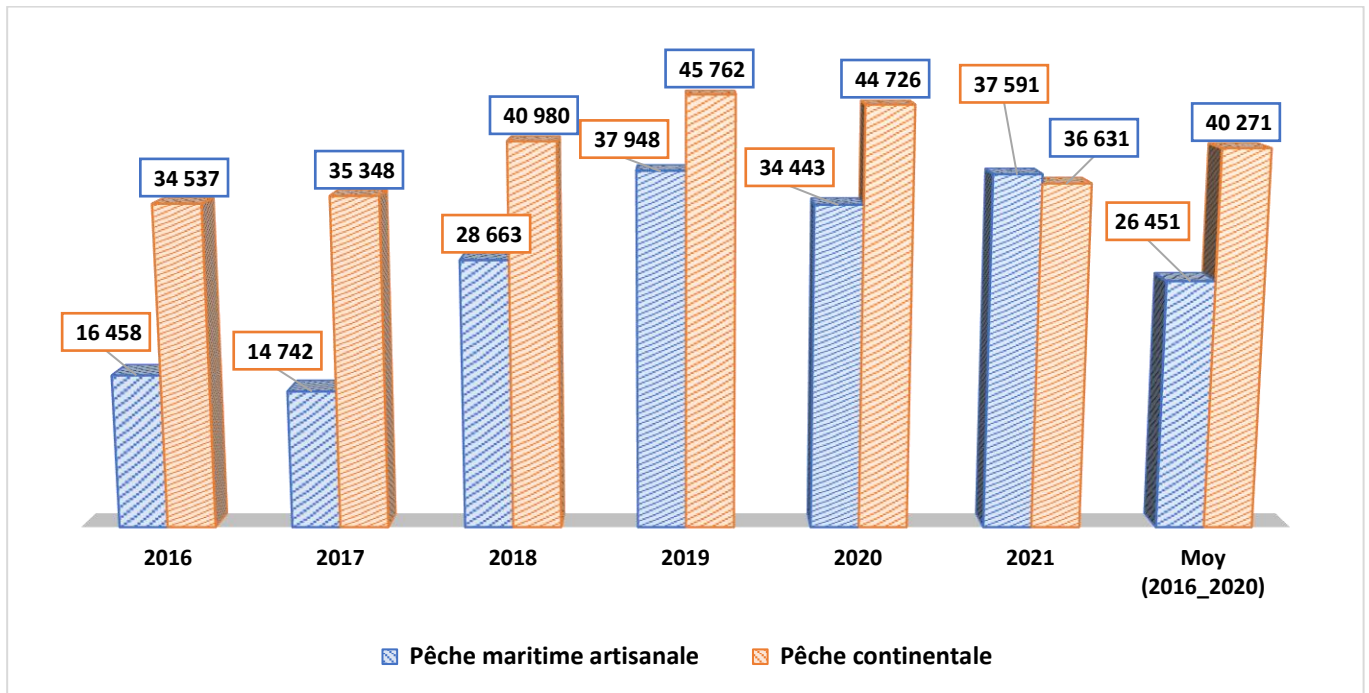
La production halieutique est évaluée à 76 925 tonnes en 2021 contre 82 417 tonnes en 2020 soit une baisse de 6,7% avec pour effet direct une augmentation du taux de dépendance des importations en produit de pêche et d'aquaculture

De manière spécifique, la pêche continentale a enregistré en 2021 une baisse de près de 18,1% soit une production de 36 631 tonnes contre une production 44 726 tonnes et 40 271 tonnes respectivement en 2020 et la moyenne des cinq dernières années. Son poids dans la production totale halieutique qui était en moyenne de 56,6% a chuté pour s'établir à 47,6% en 2021. Cette chute peut être due aux actions de la brigade de surveillance des plans et cours d'eau qui consistent à la répression (à la saisie des engins prohibés tels des engins de pêche occasionnant la surexploitation des ressources halieutiques)

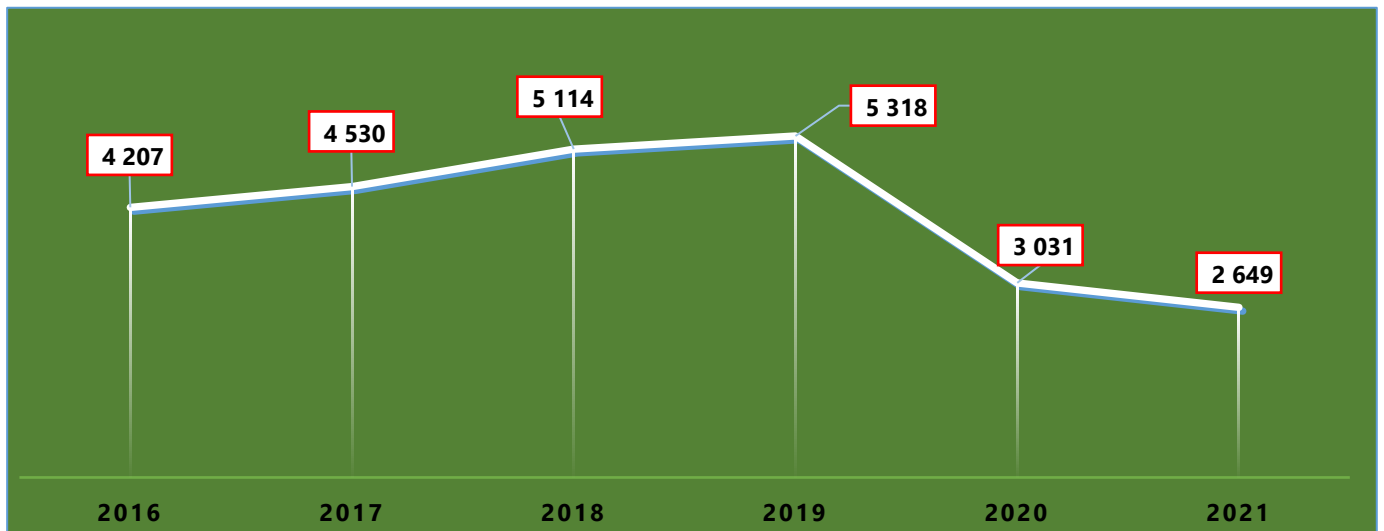
Les captures de la production maritime artisanale sont estimées à 37 591 tonnes en 2021 contre une quantité de 34 443 tonnes en 2020 soit une augmentation de 9,1% par rapport à 2020. Cette production a également connu une croissance de 42,1% par rapport à la moyenne des cinq dernières années qui est de 26 451 tonnes.

La pêche maritime industrielle ne représente qu'en moyenne sur les cinq dernières années 0,2% de la production totale halieutique. Sa production a connu une chute de 75,5% et 64,9% respectivement par rapport à 2020 et la moyenne des cinq dernières années. En effet sa production qui était de 218 tonnes en 2020 a connu un repli et s'est établie à 53 tonnes en 2021. En effet, Les conditions d'exercice de l'activité de pêche maritime industrielle se sont dégradées au cours de l'année 2021 à cause de la recrudescence des actes de piraterie dans le Golfe de Guinée. Selon la Multinational Maritime Center (2021), un (01) incident (attaques, actes suspects, etc.) a été enregistré dans les eaux sous juridiction du Bénin. Cette situation a dissuadé les autres navires détenteurs de licence à pratiquer pleinement les activités de pêche dans les eaux béninoises. Sa production moyenne sur les cinq dernières années est de 152 tonnes.

La production aquacole a connu une baisse de 12,6% et de 40,3% respectivement par rapport à 2020 et la moyenne obtenue sur les cinq dernières années en raison des difficultés d'importations de l'aliment extrudé adopté par les pisciculteurs à cause de la crise de la COVID-19 (limitation et cherté du transport). La production totale aquacole est de 2 649 tonnes contre 3 031 tonnes en 2020. La production moyenne aquacole sur les cinq dernières années est de 4 440 tonnes.



Graphique 6 : Evolution des captures de la pêche maritime artisanale et continentale de 2016 à 2021.



Graphique 7 : Evolution de la production aquacole de 2016 à 2019



La production animale : Un accroissement positif de la quantité de viande (8,5%) et d'œufs produits (3,2%) en 2021 en comparaison à l'année 2020. La production du miel a connu un accroissement de 1,2%

Le taux d'autosuffisance en viande est de 37,2% contre 41,7% en 2020

La production animale concerne aussi bien les produits de l'élevage que la production du miel.

La production de la viande tient compte de la viande des espèces bovines, ovines, caprines, porcines et des volailles.

La quantité totale de viande produite est évaluée à 69 195 tonnes en 2021 contre 63785 tonnes en 2020, soit un accroissement de 8,5% et de 1,7% par rapport à la moyenne des cinq dernières années. Les productions provenant des espèces bovines représentent plus 49,9% de la production totale de viande.

Les productions de viande d'ovines et de caprines représentent chacune 12,1% de la production totale de viande au Bénin en 2021 pendant que celles des espèces porcines et des volailles traditionnelles représentent respectivement 12,8% et 12,5%.

Quant à la production de viandes provenant de la volaille moderne, elle ne représente que 1,1%

La production totale de lait est évaluée à 92 475 tonnes en 2021 contre une quantité de 90 132 tonnes en 2020 soit une augmentation de 2,6%. La production des œufs est estimée à 9 403 tonnes en 2020 contre 9 108 tonnes en 2020

Selon les données du Recensement National de l'Agriculture, l'activité apicole est réalisée par 5565 apiculteurs au Bénin avec 25.536 ruches soit un nombre moyen de ruches par apiculteur de 4,6.

La production moyenne par ruche est de 8,7 Kg de miel. Les départements de l'Atacora, des Collines, de la Donga, de l'Alibori et du Borgou concentrent respectivement 24,4%, 17,7%, 16,8%, 16,5% et 15,2% de la production totale au Bénin en 2019.

En moyenne sur les trois dernières années, le département de l'Atacora a vu son poids baissé dans la production apicole au profit des autres départements producteurs. Il a été d'ailleurs surplanté par les collines.

La production est passée de 301 944 Kg à 321 244 Kg en 2021. Cette production était de 317 484 Kg en 2020.

Tableau 6 : production animale

Années	PRODUCTIONS (T)			TAUX ACC (%)	
	2020	2021	Moy (5ans)	(2020-2021)	(Moy-2021)
Production du lait	90 132	92 475	106 948	2,6	- 13,5
Poids total œufs	9 108	9 403	13 134	3,2	- 28,4
Totale viande	63 785	69 195	68 013	8,5	1,7

Source : DSA, DE, mars 2022

Tableau 7 : production apicole de 2019 à 2021

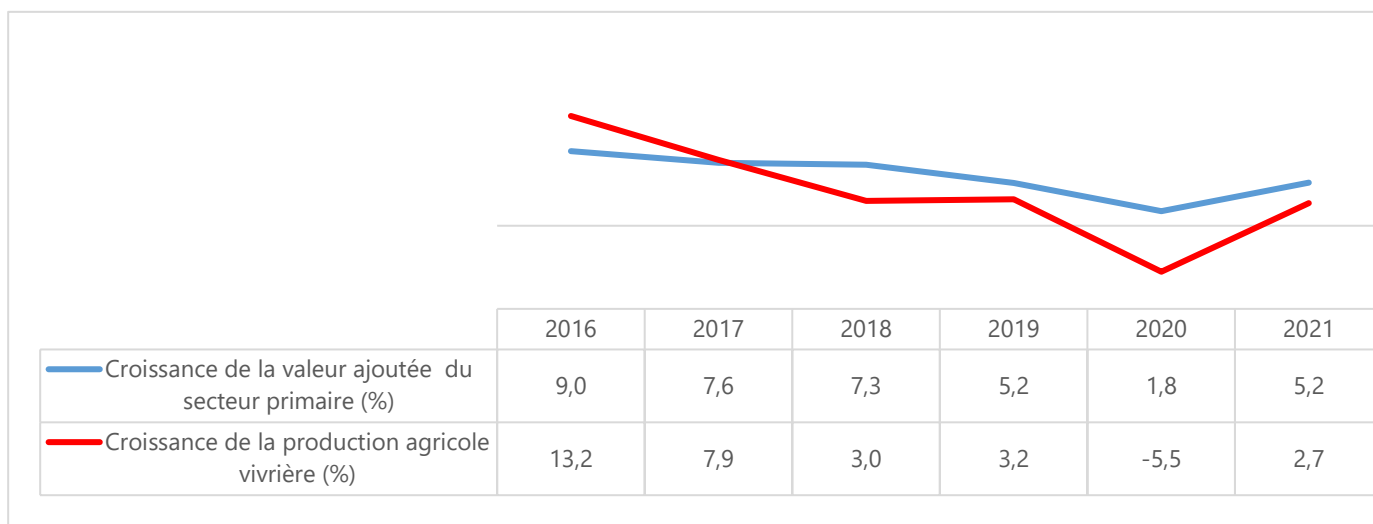
DEPARTEMENT	2019		2020		2021		Production moyenne sur les 3 dernières années
	Production en Litres	Production en kg	Production en Litres	Production en kg	Production en Litres	Production en kg	
ALIBORI	35 491	49 687	49 290	69 006	35 764	50 070	56 254
ATACORA	52 709	73 792	29 831	41 763	38 103	53 344	56 300
ATLANTIQUE	1 087	1 521	1 214	1 700	480	672	1 298
BORGOU	32 835	45 969	39 890	55 846	33 231	46 523	49 446
COLLINES	37 304	52 225	40 513	56 718	57 107	79 950	62 964
COUFFO	2 014	2 819	2 650	3 710	2 187	3 061	3 197
DONGA	36 253	50 754	43 391	60 747	45 675	63 944	58 482
MONO	2 151	3 011	1 656	2 318	3 290	4 605	3 311
OUEME	796	1 115	902	1 263	877	1 228	1 202
PLATEAU	13 012	18 216	15 524	21 734	11 174	15 644	18 531
ZOU	2 024	2 833	1 915	2 680	1 574	2 203	2 572
Total général	215 674	301 944	226 774	317 484	229 460	321 244	313 557

Source : modules complémentaires RNA, 2021

Indicateurs économiques du secteur agricole en 2021

L'activité dans le secteur agricole est ressortie globalement satisfaisante en 2021. La croissance du PIB Agricole qui était de 1,8% en 2020 est passée à 5,2% en 2021 mais reste en dessous de son niveau moyen sur les cinq dernières années (6,2%).

Cette reprise de l'activité agricole après le ralentissement observé en 2020 s'explique par le regain des activités de production du riz (plus de 500 000 tonnes), du soja, du coton, de l'anacarde, de l'ananas et des cultures maraichères. De façon plus globale, cette bonne progression est principalement induite par un accroissement de la production agricole vivrière de 2,7% et des cultures industrielles. Le graphique ci-après donne plus de détails.



Graphique 8 : Evolution de la croissance agricole vivrière et du PIB agricole

Tableau 8: Indicateurs économiques du secteur agricole en 2021

		Indicateurs	2017	2018	2019	2020	2021
PIB agricole et part dans le PIB sur les cinq dernières années	PIB à prix constant (en milliards de F CFA)		7 352,3	7 844,3	8 383,3	8 705,9	9 328,9
	PIB agricole ¹ à prix constant (en milliards de F CFA)		2 082,7	2 235,4	2 350,7	2 391,9	2 516,2
	Contribution (part) du secteur agricole au PIB en %		28,3	28,5	28,0	27,5	27,0
Industries agroalimentaires	Contribution (part) de la branche industries agroalimentaires au PIB en %		6,3	6,2	6,4	6,3	6,0

¹ Y compris la sylviculture, la chasse et les exploitations forestières.

Indicateurs macroéconomiques des sous-secteurs	Contribution (part) de la branche agriculture au PIB agricole en %	78,1	79,1	78,9	79,1	78,6
	Contribution (part) de la branche élevage et chasse au PIB agricole en %	13,0	12,7	13,1	12,8	13,3
	Contribution (part) de la branche Pêche, Sylviculture et exploitation forestière au PIB agricole en %	8,9	8,2	8,0	8,1	8,0

Sources : Direction de la Comptabilité et des Statistiques Economiques, INStaD, avril 2022
 Direction de la Statistique Agricole (2022)

Les prévisions de la campagne agricole 2022-2023

Les prévisions en matière de production agricole au titre de la campagne 2022-2023 ont été réalisées sur la base de l'application d'une hypothèse de croissance moyenne pondérée au niveau des chiffres de production et tiennent compte des réalisations majeures prévues dans le Programme d'Action du Gouvernement 2021-2026, volet agriculture.

De cet exercice, il ressort, globalement que les productions céréalières tirées par la production du riz devraient connaître un accroissement de 6,1% par rapport à la production de la campagne 2021-2022. Quant aux racines et tubercules, leur croissance qui serait de 3,2% serait probablement plus faible relativement aux autres groupes de cultures. Les légumineuses consécutivement au rythme de croissance du soja devraient connaître une production de 691 575 tonnes soit un accroissement de 9,8% par rapport à la campagne 2021-2022. Les cultures maraichères à la suite des effets probables des nombreuses actions connaîtront une croissance plus élevée (10% par rapport à la campagne la campagne agricole 2021-2022). Les productions du coton, de l'ananas et de l'anacarde devraient connaître une croissance respective de 4,5%, 5,2% et 8,7% par rapport à la production de la campagne 2021-2022.

Tableau 9 : perspectives de production pour la campagne 2022-2023

GCULTURES	REALISEE 2021_2022 (T)	PREVISION 2022_2022 (T)	Accroissement 21_22 en %
Céréales	2 308 913	2 448 732	6,1
Racines et Tubercules	7 478 134	7 716 181	3,2
Légumineuses	629 875	691 575	9,8
Cultures maraichères	668 590	735 246	10,0
Ensemble Cultures vivrières	11 085 512	11 591 735	4,6
COTON	766 273	800 480	4,5
ANANAS	406 220	427 457	5,2
ANACARDE	150 414	163 560	8,7

Source : DSA, avril, 2022

ANNEXE 1 : Production de cultures vivrières

CULTURES	CAMPAGNE 2019-2020			CAMPAGNE 2020-2021			CAMPAGNE 2021-2022			
	SUPERFICIE REALISEE (Ha)	RENDEMENT REALISE (kg/ha)	PRODUCTION REALISEE (T)	SUPERFICIE REALISEE (Ha)	RENDEMENT REALISE (kg/ha)	PRODUCTION REALISEE (T)	SUPERFICIE REALISEE (Ha)	RENDEMENT REALISE (kg/ha)	PRODUCTION REALISEE (T)	Taux acc (%)
MAIS	1 470 250	1 075	1 580 750	1 267 159	1 272	1 611 615	1 349 543	1 206	1 628 149	1,03
RIZ	102 415	3 965	406 083	104 586	3 935	411 578	126 748	4 100	519 667	26,26
SORGHO	151 065	1 059	160 000	134 693	1 101	148 236	132 115	1 007	133 093	-10,22
PETIT MIL	29 135	901	26 250	23 807	1 146	27 294	23 222	1 010	23 456	-14,06
FONIO	5 881	799	4 700	7 430	590	4 382	7 500	606	4 548	3,78
S/Total Céréales	1 758 745		2 177 783	1 537 675		2 203 105	1 639 128		2 308 913	4,80
IGNAME	235 331	14 301	3 365 500	228 998	13 757	3 150 248	250 000	12 813	3 203 166	1,68
MANIOC	319 299	14 173	4 525 450	346 382	12 015	4 161 660	362 000	11 655	4 218 992	1,38
PATATE DOUCE	9 468	6 274	59 400	10 131	5 619	56 923	9 947	5 418	53 894	-5,32
TARO	588	3 117	1 831	608	3 019	1 837	567	3 399	1 926	4,85
POMME DE TERRE	307	11 522	3 534	6	10 761	63	13	11 790	156	147,47
S/Tot Rac/Tub,	564 992		7 955 715	586 126		7 370 731	622 527		7 478 134	1,46
NIEBE/HARICOT	143 291	925	132 500	144 017	937	134 940	144 222	947	136 585	1,22
ARACHIDE	174 628	976	170 452	172 783	999	172 641	169 351	1 050	177 876	3,03
POIS D'ANGOLE	3 685	628	2 313	6 630	569	3 772	6 640	599	3 975	5,39
VOUANDZOU	14 542	954	13 877	13 604	923	12 555	13 119	874	11 468	-8,66
GOUSSI	8 809	677	5 966	10 779	499	5 384	8 316	657	5 467	1,55
SESAME	1 336	532	711	2 336	691	1 614	2 391	675	1 615	0,01
DOHI	1 380	615	849	3 303	481	1 589	3 328	484	1 610	1,31
SOJA	192 412	1 336	257 000	203 572	1 247	253 954	232 951	1 250	291 279	14,70
S/Total Lég,	540 082		583 668	557 024		586 449	580 319		629 875	7,41
Laitue	1 383	9 943	13 755	488	12 862	6 281	1 524	4 408	6 719	6,96
Gboma	4 629	10 578	48 971	3 941	7 885	31 073	4 112	6 642	27 309	-12,11
Choux	572	17 096	9 787	466	13 952	6 501	460	12 165	5 594	-13,96

CULTURES	CAMPAGNE 2019-2020			CAMPAGNE 2020-2021			CAMPAGNE 2021-2022			
	SUPERFICIE REALISEE (Ha)	RENDEMENT REALISE (kg/ha)	PRODUCTION REALISEE (T)	SUPERFICIE REALISEE (Ha)	RENDEMENT REALISE (kg/ha)	PRODUCTION REALISEE (T)	SUPERFICIE REALISEE (Ha)	RENDEMENT REALISE (kg/ha)	PRODUCTION REALISEE (T)	Taux acc (%)
Corète potagère (crincrin) et autres légumes feuilles	2 299	8 001	18 396	2 419	7 983	19 312	2 412	6 617	15 963	-17,34
Autres légumes feuilles				2 522	8 926	22 512	2 226	8 934	16 154	-28,24
S/Tot. Lég. Feuille	8 885	10 232	90 910	9 836		85 678	10 734		71 739	-16,27
Pastèque	1 536	17 095	26 259	784	16 231	12 720	711	16 204	11 513	-9,49
Carotte	760	17 515	13 313	615	16 968	10 430	546	17 937	9 794	-6,09
Concombre	387	16 118	6 239	379	17 327	6 565	338	16 347	5 532	-15,73
Haricot vert et autres légumes fruits	88	2 697	236	79	3 958	311	77	2 911	224	-27,81
Autres légumes fruits				130	4 306	561	130	9 014	1 175	109,31
S/Tot. Lég. Fruit	2 771	16 618	46 047	1 986		30 588	1 802		28 240	-7,68
TOMATE	39 833	9 044	360 250	39 429	6 622	261 103	39 301	6 786	266 685	2,14
PIMENT	27 981	3 103	86 830	30 345	3 590	108 934	32 823	4 175	137 047	25,81
GOMBO	13 601	3 391	46 122	14 881	3 704	55 125	16 980	3 664	62 214	12,86
OIGNON	3 959	16 898	66 904	6 041	12 807	77 362	6 500	13 140	88 924	14,94
CITRULUS/COURGES	456	20 338	9 265	354	35 848	12 697	550	35 848	13 742	8,23
S/Tot Cult, Mar,	97 486		706 329	102 872		631 487	108 691		668 590	5,88
ENSEMBLE	2 961 305		11 423 495	2 783 697		10 791 772	2 950 665		11 085 512	2,72

Source : DSA, 2022

ANNEXE 2 : Production de cultures industrielles

Cultures industrielles	REALISATIONS CAMPAGNE 2016-2017			REALISATIONS CAMPAGNE 2017-2018			REALISATIONS CAMPAGNE 2018-2019			REALISATIONS CAMPAGNE 2019-2020			REALISATIONS CAMPAGNE 2020-2021			REALISATIONS CAMPAGNE 2021-2022		
	SUPERFICI E (Ha)	REND (Kg/Ha)	PROD (T)	SUPERFICI E (Ha)	REND (Kg/Ha)	PROD (T)	SUPERFICI E (Ha)	REND (Kg/Ha)	PROD (T)	SUPERFICI E (Ha)	REND (Kg/Ha)	PROD (T)	SUPERFICIE (Ha)	REND (Kg/Ha)	PROD (T)	SUPERFICIE (Ha)	REND (Kg/Ha)	PROD (T)
COTON	418 943	1 077	451 210	530 145	1 124	596 000	644 530	1 051	677 654	665 703	1 073	714 714	614 297	1 190	731 057	638 948	1 199	766 273
ANANAS	5 546	54 792	303 887	5 772	54 795	316 276	6 650	56 331	374 601	5 509	63 590	350 345	5 902	61 502	362 964	6 398	63 490	406 220
ANACARDE			97 518	286 719	384,00	110 117	293 485	394,0	115 590	334 832	389,1	130 276	346 155	398,5	137 926	376 084	399,9	150 414
ORANGE							9 882	13 043	128 891	10 215	13 311,09	135 974	10 599	13 585	143 447			151 330

Source : DSA, 2022

ANNEXE 3 : Production halieutique

Années	PRODUCTIONS ANNUELLES DES CINQ DERNIERES ANNEES					Production moyenne des cinq dernières années	PRODUCTION 2021
	2016	2017	2018	2019	2020		
Pêche maritime artisanale	16 458	14 742	28 663	37 948	34 443	26 451	37 591
Pêche maritime industrielle	82	45	194	221	218	152	53
Pêche continentale	34 537	35 348	40 980	45 762	44 726	40 271	36 631
Aquaculture continentale	4 207	4 530	5 114	5 318	3 031	4 440	2 649
PRODUCTION NATIONALE	55283	54665,5	74951,37	89248,87	82 417	71 313	76 925
Importation des produits congelés	169 364	106 355	107 100	113 015	106 187	120 404	105 817

Source : DSA, DPH, 2022

ANNEXE4 : PRODUCTION ANIMALE

Années	PRODUCTIONS ANNUELLES DES CINQ DERNIERES ANNEES					Production moyenne des cinq dernières années	PRODUCTION 2021
	2016	2017	2018	2019	2020		
Production du lait (T)	115 881	118 903	121 974	87 848	90 132	106 948	92 475
Poids total œufs (T)	14 407	16 536	16 795	8 823	9 108	13 134	9 403
TOTALE VIANDES (T)	70 327	72 226	71 663	62 063	63 785	68 013	69 195

Source : DSA, DE, 2022

ANNEXE 5 : Prévisions de production de la campagne agricole 2022_2023

CULTURES	REALISEE 2021_2022 (T)	PREVISION 2022_2022 (T)
MAÏS	1 628 149	1 668 336
RIZ	519 667	604 574
SORGHO	133 093	146 422
PETIT MIL	23 456	24 732
FONIO	4 548	4 668
S/Total Céréales	2 308 913	2 448 732
IGNAME	3 203 166	3 284 561
MANIOC	4 218 992	4 372 871
PATATE DOUCE	53 894	56 493
TARO	1 926	1 977
POMME DE TERRE	156	279
S/Tot Rac/Tub,	7 478 134	7 716 181
NIEBE/HARICOT	136 585	145 480
ARACHIDE	177 876	190 619
POIS D'ANGOLE	3 975	5 032
VOUANDZOU	11 468	13 146
GOUSSI	5 467	5 991
SESAME	1 615	2 147
DOHI	1 610	2 074
SOJA	291 279	327 087
S/Total Lég,	629 875	691 575
Laitue	6 719	10 340
Gboma	27 309	37 229
Choux	5 594	7 474
Corête potagère (crinclin)	15 963	16 802
Autres lég. Feuille	16 154	23 654
S/Tot. Lég. Feuille	71 739	95 498
Pastèque	11 513	18 464
Carotte	9 794	11 480
Concombre	5 532	5 781
Haricot vert	224	230
Autres lég. Fruit	1 175	2 425
S/Tot. Lég. Fruit	28 240	38 379
TOMATE	266 685	287 233
PIMENT	137 047	141 658
GOMBO	62 214	65 007
OIGNON	88 924	92 731
CITRULUS/COURGES	13 742	14 739
S/Tot Cult, Mar,	668 590	735 246
ENSEMBLE	11 085 512	11 591 735
COTON	766 273	800 480

CULTURES	REALISEE 2021_2022 (T)	PREVISION 2022_2022 (T)
ANANAS	406 220	427 457
ANACARDE	150 414	163 560

Source : DSA, avril, 2022

PRESENTATION SOMMAIRE DE LA DIRECTION DE LA STATISTIQUE AGRICOLE

Conformément aux dispositions de l'article 56 du décret n°2020-027 du 15 janvier 2020 portant attributions, organisation et fonctionnement du Ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche, la Direction de la Statistique Agricole (DSA) a été créée. Elle a pour mission de constituer une base informationnelle fiable permettant d'orienter les décisions et de mesurer l'impact des actions pour le développement agricole et rural.

A ce titre, elle est chargée de :

- réaliser des enquêtes et recensements pour obtenir des données de référence fiables sur le secteur agricole, l'alimentation et la nutrition ;
- assurer la tenue des statistiques agricoles de production, de transformation et de commercialisation ;
- concevoir un système d'information intégré des statistiques et connaissances, l'actualiser et le diffuser auprès des acteurs publics et privés.
- élaborer des normes statistiques et une présentation type par secteur d'activité, par département et par commune, des données statistiques, en collaboration avec les autres administrations compétentes ;
- gérer la banque des données agricoles nationales ;
- assurer la mise à jour et la fiabilité des statistiques agricoles et alimentaires ;
- réaliser les études statistiques et économiques dans les domaines agricole et rurale ;
- publier périodiquement les statistiques agricoles, alimentaires et nutritionnelles ;
- apprécier les méthodologies à utiliser par toutes les autres structures dans le cadre des études statistiques et économiques dans le secteur agricole ;
- animer les activités du système National Intégré de Statistiques Agricoles (SNISA).
-

La Direction de la Statistique Agricole comprend six (06) services :

- le Secrétariat (Se) ;
- le Service Administratif et Financier (SAF) ;
- le Service des Statistiques et Enquêtes de Production Végétale (SSEPV) ;
- le Service des Statistiques et Enquêtes de Production Animale (SSEPA) ;
- le Service des Statistiques et Enquêtes de Production des Pêches et Aquaculture (SSEPPA) ;
- le Service du Traitement, de l'Information et des Publications (STIP).

EQUIPE DE REDACTION

- **Alexandre BIAOU**, Directeur de la Statistique Agricole, e-mail : albiaou76@gmail.com
- **Codjo Serge ABALLO**, Chef Service des Statistiques et Enquêtes de Production Végétale, e-mail : iraballo@yahoo.fr
- **Prince ANTONIO**, *Chef Division des statistiques courantes*
Relecture : GBASSI Kouassi, *Chef Service des Statistiques et Enquête de Production Animale* **et ALI TERE Ouorou**, *Chef Service du traitement de l'Information et de la Publication*
Plus d'informations : Consultez le site de la Direction de la Statistique Agricole : dsa.agriculture.gouv.bj

CITATION RECOMMANDEE

Direction de la Statistique Agricole, les chiffres définitifs de la campagne agricole 2021-2022, mai 2022