



APERÇU DES STATISTIQUES SUR LES ENGRAIS

BENIN

2019 - 2023

ÉDITION 2024

Partenaires du GTTE 2024

BENIN



USAID
DU PEUPLE AMERICAIN



FEED THE FUTURE
Initiative des Etats-Unis contre la faim et pour la sécurité alimentaire dans le monde



West African Fertilizer Association
Association Régionale
des Professionnels de l'Engrais



Plan

1. Production
2. Importation
3. Analyse des importations de NPK
4. Origines
5. Consommation apparente d'engrais
6. Résumé

Information de base

- Aperçu sur les statistiques des engrais au Bénin de 2019 à 2023.
- L'accent est mis sur 2023, et chaque analyse est basée sur les produits dont les quantités sont les plus élevées.
- Données commerciales officielles obtenues auprès des douanes du Bénin et validées par le Groupe de travail technique sur les engrais – Bénin (GTTE-BEN)
- Les données de 2023 ont été validées les 4 et 5 avril 2024.

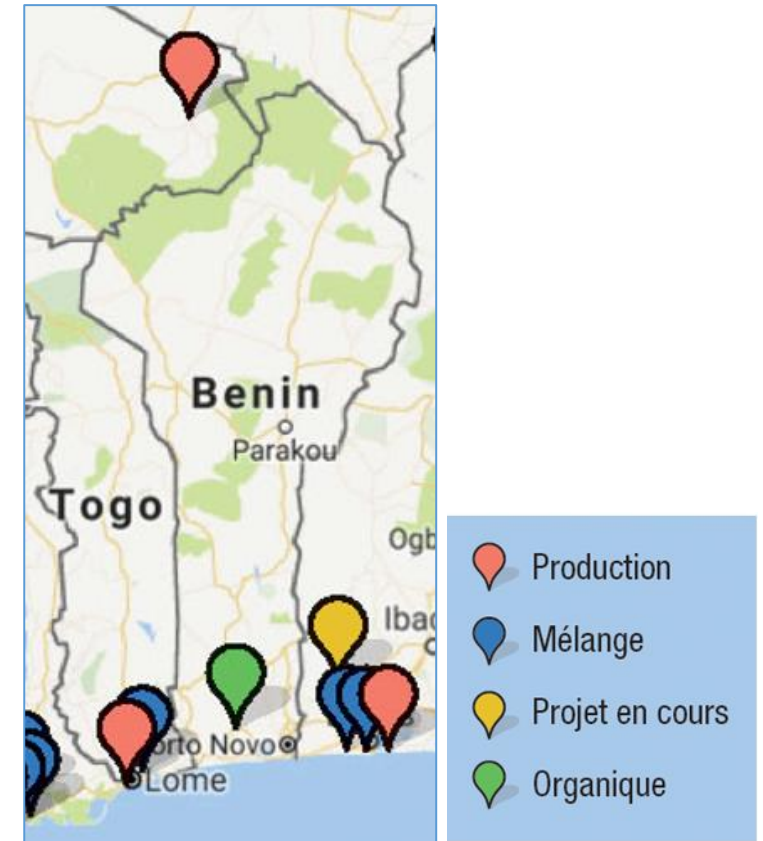
Production d'engrais

BENIN

Usines d'engrais au Bénin

Commentaires

- Au Bénin, il n'y a pas de production primaire d'engrais minéraux. Cependant, la production d'engrais organiques est en plein essor, dont la plus importante provient de l'entreprise BIOPHYTO.
- En 2023, elle a produit 24.680 tonnes contre 22.000 tonnes en 2022, marquant une augmentation de 12%.
- L'augmentation de la production des engrais organiques est stimulée par une demande croissante des agriculteurs qui se tournent vers ces engrais pour répondre à une partie de leurs besoins. Cette tendance résulte de la réduction de l'offre d'engrais minéraux et de leur coût élevé. De plus, les producteurs ont une meilleure compréhension de leurs avantages pour la santé des sols et la productivité des cultures, et les adoptent de plus en plus.



Importations d'engrais

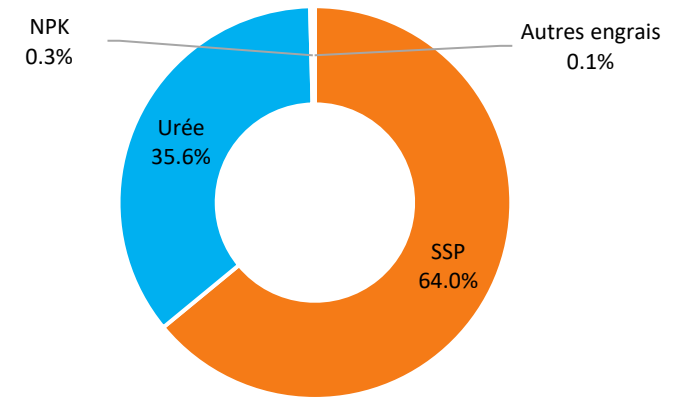
Code Hs	Types engrais	2019	2020	2021	2022	2023
3103100000	SSP	-	-	-	-	214 204
3102100000	Urée	79 996	72 801	63 780	51 706	118 973
3105200000	NPK	270 619	196 828	176 295	211 988	1 122
	Autres engrais	20 156	2 377	1 079	148	193
Total (T)		370 771	272 006	241 153	263 843	334 492

Commentaires

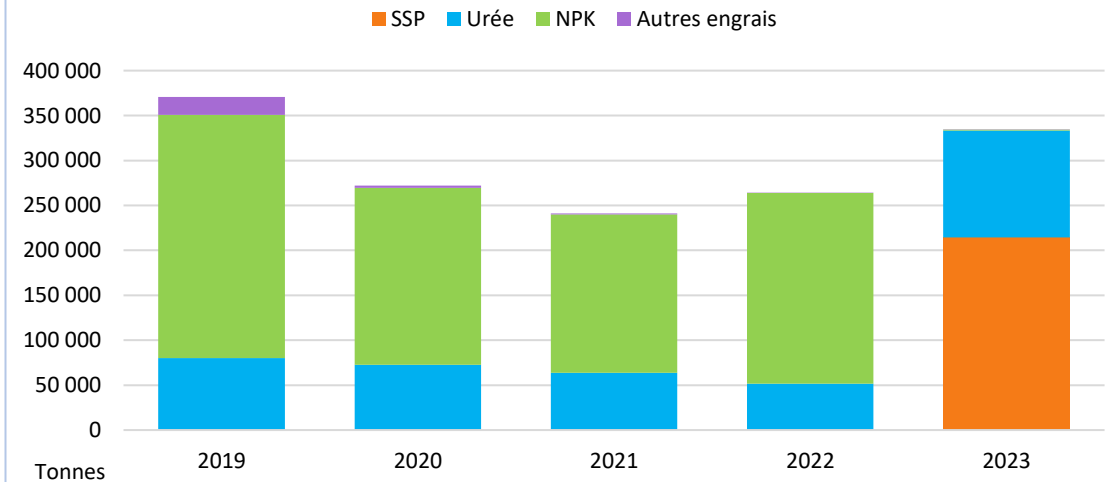
- En 2023, les importations ont atteint 334.492 tonnes, soit une hausse de 27% par rapport aux 263.843 tonnes importées en 2022. Deux principaux facteurs expliquent cette augmentation :
 - An increase in urea imports of 67,267 tonnes compared with 2022, intended for use in combination with SSP, which has been introduced to replace the NPK traditionally supplied.
 - Une forte demande d'engrais vivriers émanant des Projets-Programmes soutenant la production agricole.

BENIN

LES PRINCIPAUX ENGRAIS IMPORTÉS EN 2023



PRINCIPAUX ENGRAIS IMPORTES PAR AN



Analyse des importations de NPK

BENIN

Produit	2019	2020	2021	2022	2023	Cultures
NPK 14-18-18 + 6S + 1B	74 902		155 689	190 796		2 Coton
NPK 13-17-17 + 6S + 0.7Zn +0.5B	39 912		19 903	21 142		Diverses cultures vivrières
NPK 10-5-26 + 5MgO			595			
Autres NPK	155 805	196 828	108	50	1 121	
Total (T)	270 619	196 828	176 295	211 988	1 122	

Commentaires

- En 2023, le Bénin s'est abstenu d'importer et d'utiliser des NPK composés.
- Le SSP a été importé dans les proportions que le NPK, et utilisé en remplacement du NPK habituellement commandé.



NPK complexe



NPK mélange

Importations mensuelles d'engrais

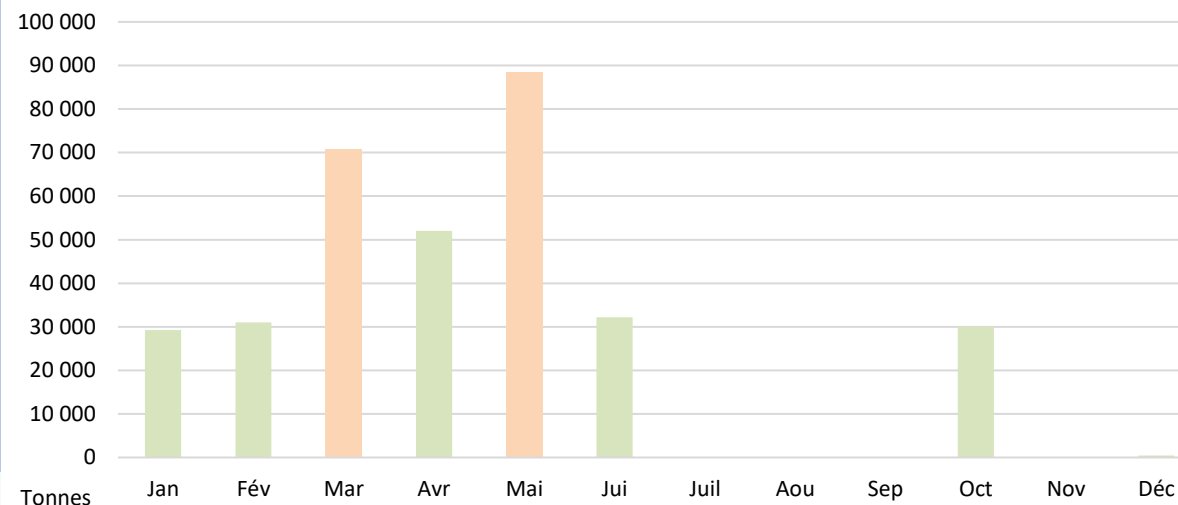
BENIN

Trimestre	2019	2020	2021	2022	2023
T1	165 642	150 039	91 131	83 946	131 125
T2	200 179	116 551	149 362	128 067	172 724
T3	718	2 691	432	41 766	73
T4	4 232	1 216	229	10 064	30 570
Total (T)	370 771	270 498	241 153	263 843	334 492

Commentaires :

- En 2023, les commandes les plus importantes ont été enregistrées au cours du premier semestre, atteignant 303.849 tonnes d'engrais, soit 91% des importations de l'année.
- La fenêtre d'importation des engrais est focalisée sur le premier semestre de l'année afin d'assurer une disponibilité adéquate et de répondre aux besoins pendant la période cruciale d'utilisation des engrais (mai - juillet).
- Au quatrième trimestre, 30.570 tonnes ont été importées par anticipation, principalement pour répondre à l'appel d'offres coton.

IMPORTATIONS MENSUELLES D'ENGRAIS DU BÉNIN EN 2023



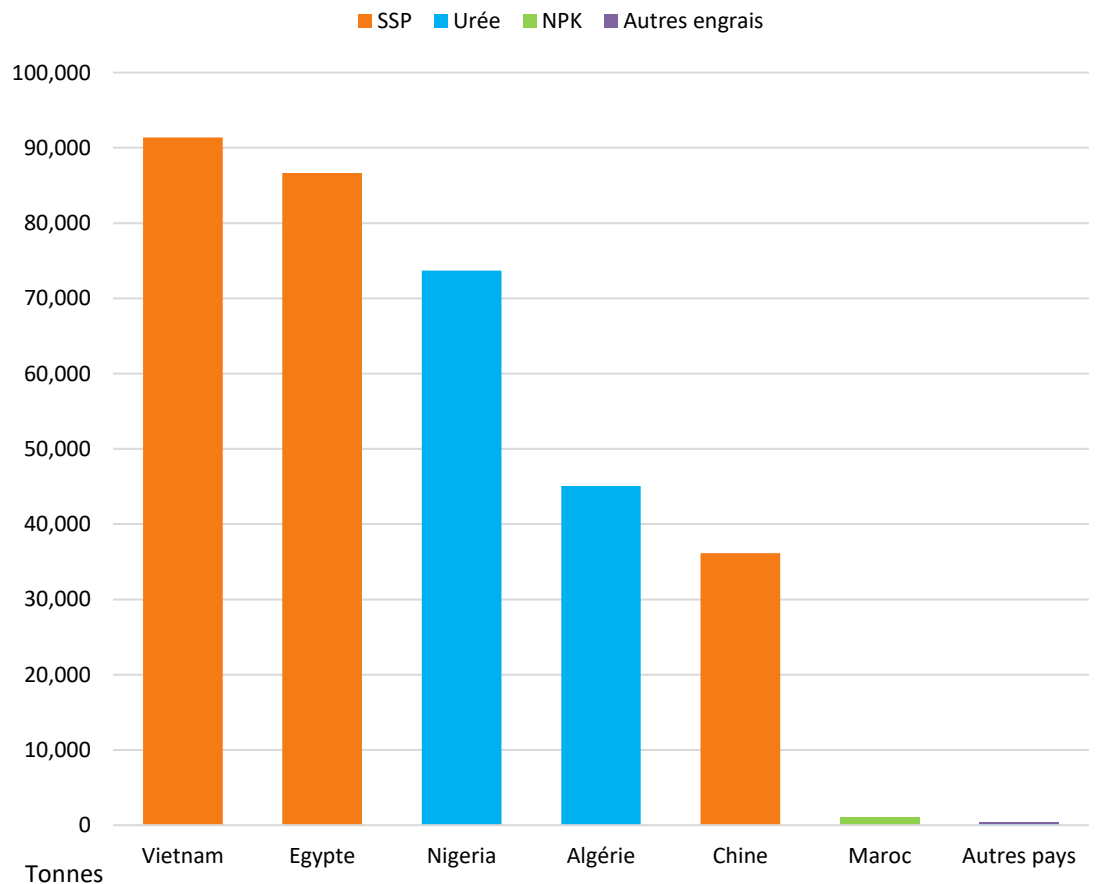
Calendrier cultural

SAISON	CULTURE	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Aout	Sept	Oct	Nov	Déc
Grande saison (longues pluies)	Maïs (principal)			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			
	Maïs (Second)		◆	◆	◆	◆	◆		◆	◆	◆	◆	◆
	Millet et sorgho					◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	Riz				◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	Coton					◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

Legende: ◆ Pic de demande d'engrais ◆ Semis ◆ Croissance ◆ Récolte

Source: FAO/GIEWS: La principale saison culturale commence en mai / juillet

LES PRINCIPAUX PAYS D'ORIGINE 2023



Commentaires

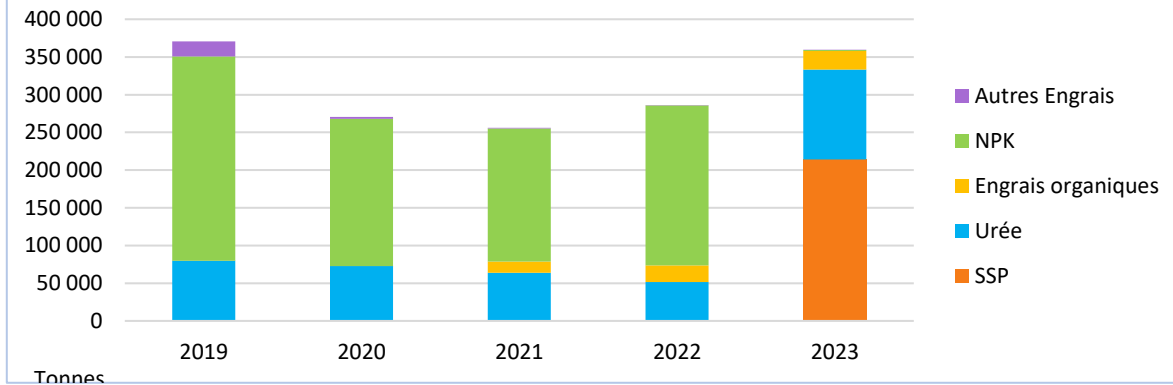
- En 2023, le Bénin a massivement importé du SSP, en substitution au NPK. Le Vietnam a fourni 43% de ces SSP importés, suivi de l'Égypte avec 40%, et les 17% restants provenaient de Chine.
 - Le Nigéria reste le principal fournisseur d'urée, représentant 62% des importations, tandis que l'Algérie a fourni les 38% restants.
- ❖ Les exportations vers les pays voisins sont très limitées, se chiffrant en 2023 à seulement 145 tonnes d'engrais organiques, toutes dirigées vers le Togo.

Consommation apparente d'engrais

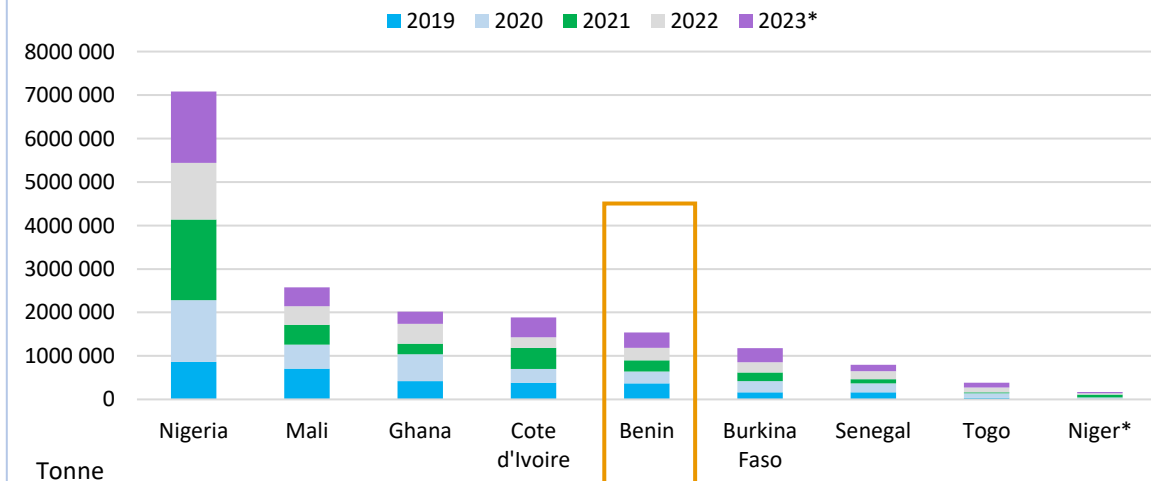
BENIN

Code HS	Types engrais	2019	2020	2021	2022	2023
3103100000	SSP	-	-	-	-	214 204
3102100000	Urée	79 996	72 801	63 780	51 706	118 973
3101000000	Engrais organiques	12	52	15 043	22 127	24 728
3105200000	NPK	270 619	195 320	176 295	211 988	1 122
	Autres Engrais	20 144	2 215	1 036	21	0
Total (tonnes)		370 771	270 388	256 153	285 842	359 027

CONSOMMATION APPARENTE D'ENGRAIS AU BÉNIN DE 2019 À 2023



CONSOMMATION APPARENTE D'ENGRAIS EN AFRIQUE DE L'OUEST (2019 - 2023)



Commentaires

- En 2023, la consommation apparente d'engrais a atteint 359.027 tonnes, soit une hausse de 26% par rapport à 2022.
- Cette augmentation résulte des importations consistantes, favorisées par le programme de subventions des engrais. Ce programme vise à assurer l'accessibilité financière des engrais pour les agriculteurs et à garantir une disponibilité suffisante tout au long de la saison agricole, afin de minimiser les impacts négatifs potentiels de la conjoncture socio-économique internationale sur la production agricole nationale.

NB : Consommation apparente = Production + Importations - Exportations - Utilisation de non-agricoles.

Résumé des statistiques sur les engrais pour 2023 **BENIN**

Code SH	Produit	Production	Importation	Exportation	Utilisation non-agricole	Importations agricole 2023	Consommation apparente 2023
3103100000	SSP		214 204			214 204	214 204
3102100000	Urée		118 973			118 973	118 973
3101000000	Engrais organique	24 680	193	145		193	24 728
3105200000	NPK		1 122			1 122	1 122
3105300000	DAP		0			0	0
3104200000	KCl		0			0	0
3102300000	Nitrate d'ammonium		1 476		1 476		0
2023 Total engrais (T)		24 680	335 968	145	1 476	334 492	359 027
2022 Total engrais (T)		22 000		175		263 843	285 842
% Variation		12%		-17%		27%	26%

Participants du GTTE 2024 - Photo **BENIN**



L'initiative **AfricaFertilizer** est la première source de statistiques et d'informations sur les engrais en Afrique.

AfricaFertilizer vise à fournir des données et des informations claires, pertinentes et opportunes sur le marché des engrais dans la région de l'Afrique subsaharienne, à soutenir la mise en œuvre des politiques et des réglementations continentales, régionales et nationales en matière d'agriculture et plus particulièrement d'engrais, et à promouvoir la croissance et le développement de marchés compétitifs, au profit des secteurs public et privé et des parties prenantes du secteur des engrais au niveau mondial.



Africafertilizer



@AfricFertilizer



AfricaFertilizer

Liens

[Site web d'AfricaFertilizer](#)

[Page du pays Benin](#)

[Fiche d'information sur les engrais au Bénin 2023](#)