



# APERÇU DES STATISTIQUES SUR LES ENGRAIS **BENIN** 2018 - 2022

Edition 2023

## Plan

1. Production
2. Importation / exportation
3. Origines
4. Consommation apparente d'engrais
5. Résumé

## Information de base

- Aperçu sur les statistiques des engrais au Bénin de 2018 à 2022.
- L'accent est mis sur 2022, 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 2022 ont été validées les 30 et 31 octobre 2023.

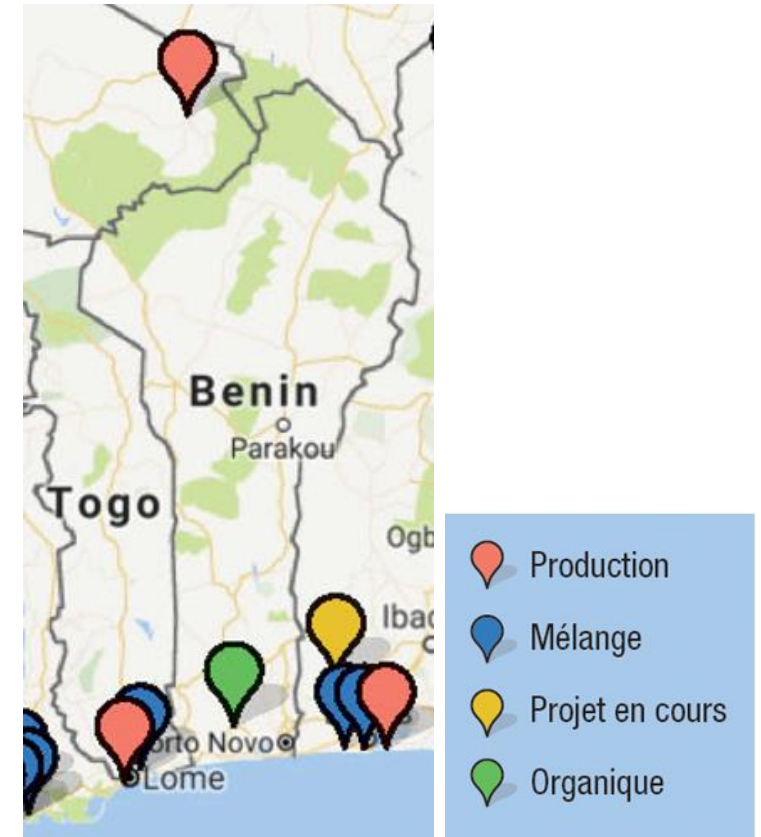
# Production d'engrais

## BENIN

### Usines d'engrais au Bénin

#### Commentaires

- Il n'existe pas de production primaire d'engrais minéraux, cependant, il y a un développement en cours de la production d'engrais organiques, dont la plus importante provient de BIOPHYTO.
- Fondée en 2013, cette entreprise produit et distribue une vaste gamme de produits, dont 60% sont destinés à la consommation locale et 40% sont exportés vers les pays voisins.
- En 2022, elle a produit 22.000 tonnes, comparativement à 15.000 tonnes en 2021, marquant une augmentation de 47%. Cette croissance est attribuée à une demande intérieure accrue, résultant des perturbations extérieures qui ont entraîné une hausse des coûts des engrais minéraux sur les marchés mondiaux.



# Importations d'engrais

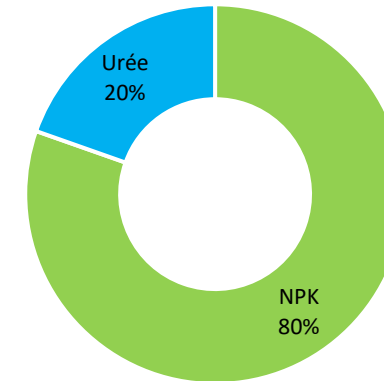
Code Hs	Types engrais	2018	2019	2020	2021	2022
3105200000	NPK	293 827	270 619	196 828	176 295	211 988
3102100000	Urée	128 978	79 996	72 801	63 780	51 706
	Autres engrais	1 617	20 156	2 377	1 079	148
<b>Total (tonnes)</b>		<b>424 423</b>	<b>370 771</b>	<b>272 006</b>	<b>241 153</b>	<b>263 843</b>

## Commentaires

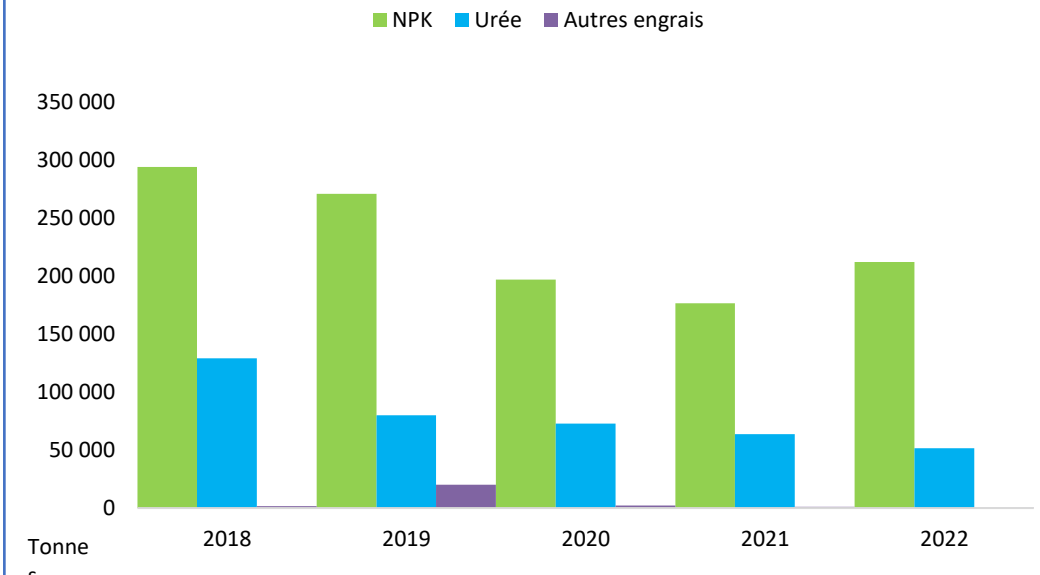
- En 2022, les importations ont atteint 263.843 tonnes, enregistrant une augmentation de 9% par rapport à 2021. Deux facteurs principaux expliquent cette augmentation :
  - Premièrement, une forte demande d'engrais pour les cultures vivrières émanant des Projets-Programmes visant à soutenir la production agricole.
  - Deuxièmement, des achats anticipés par les importateurs en prévision d'une possible hausse des prix des engrais en 2022.
- Étant donné l'absence de production locale, l'intégralité des engrais minéraux utilisés dans le pays est importée. Les types d'engrais prédominants sont l'urée et le NPK, représentant cumulativement 99% de l'ensemble des importations.
- ❖ Les exportations vers les pays voisins sont très limitées, se chiffrant en 2022 à seulement 175 tonnes de KCl, toutes dirigées vers le Togo.

# BENIN

## LES 2 PRINCIPAUX ENGRAIS IMPORTÉS EN 2022



## PRINCIPALES IMPORTATIONS D'ENGRAIS PAR ANNÉE



# Analyse des importations de NPK

## BENIN

Produit	2021	2022	Crops
NPK 14-18-18 + 6S + 1B	155 689	190 796	Coton
NPK 13-17-17 + 6S + 0.7Zn + 0.5B	19 903	21 142	Diverses cultures vivrières
NPK	703	50	
<b>Total (tonnes)</b>	<b>176 295</b>	<b>211 988</b>	

### Commentaires

- Un marché des engrais largement influencé par les NPK importés, qui constituent 80% des importations en 2022.
- Le NPK 14-18-18+6S+1B, spécifiquement utilisés pour le coton, prédominant et représentent 90% des importations totales de NPK en 2022.
- Cette prééminence du coton découle de la stratégie gouvernementale visant à faire du Bénin l'un des principaux producteurs de coton en Afrique.



NPK complexe



NPK mélange

# Importations mensuelles d'engrais

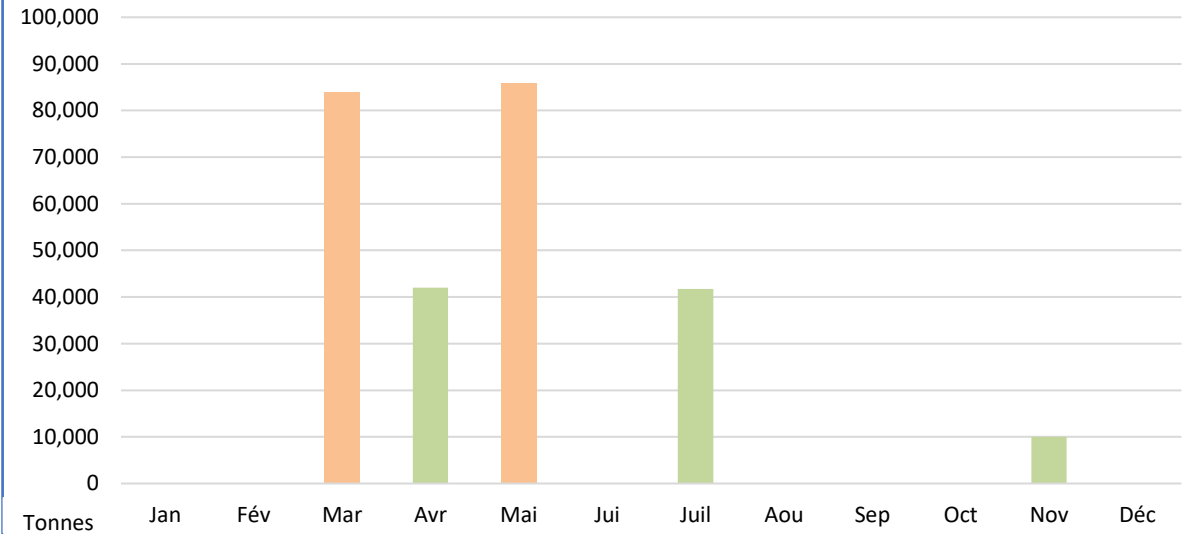
# BENIN

Trimestre	2018	2019	2020	2021	2022
T1	108 524	165 642	150 039	91 131	83 946
T2	277 805	200 179	116 551	149 362	128 067
T3	34 948	718	2 691	432	41 766
T4	3 145	4 232	1 216	229	10 064
<b>Total (tonnes)</b>	<b>424 423</b>	<b>370 771</b>	<b>270 498</b>	<b>241 153</b>	<b>263 843</b>

## Commentaires

- En 2022, les commandes les plus importantes sont enregistrés au cours du premier trimestre, atteignant 83.946 tonnes, suivies du deuxième trimestre avec 128.067 tonnes. Ces chiffres combinés représentent 80% des importations de l'année.
- Pendant ces deux premiers trimestres, il est impératif de s'assurer d'une disponibilité adéquate pour répondre aux besoins de la période cruciale d'utilisation des engrais (mai – juillet).

IMPORTATIONS MENSUELLES D'ENGRAIS DU BENIN EN 2022



## Calendrier cultural

SAISON	CULTUR	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					◆	◆	◆	◆				

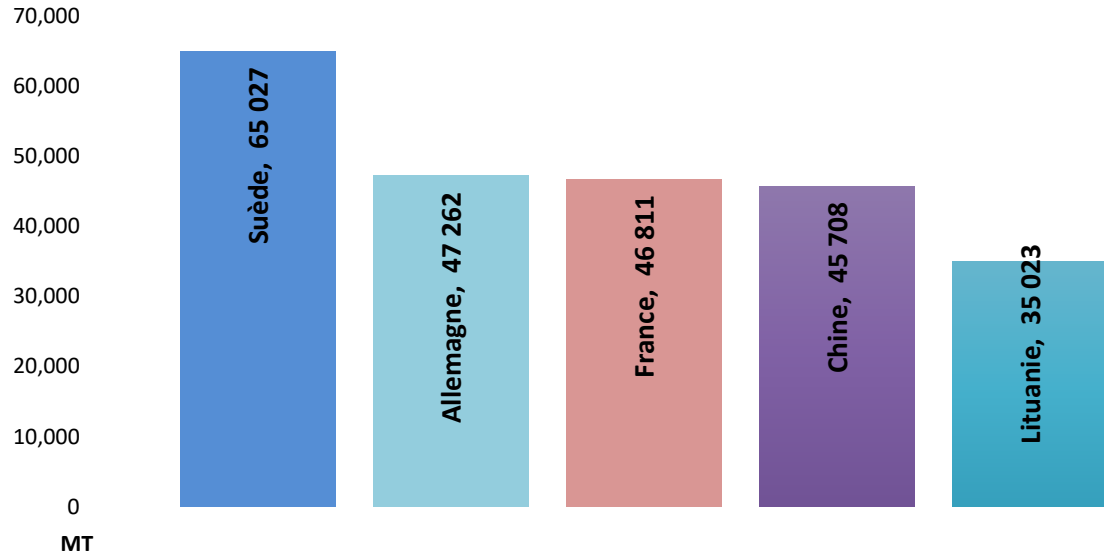
Legende: ◆ Pic de demande d'engrais    Semis    Croissance    Récolte

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

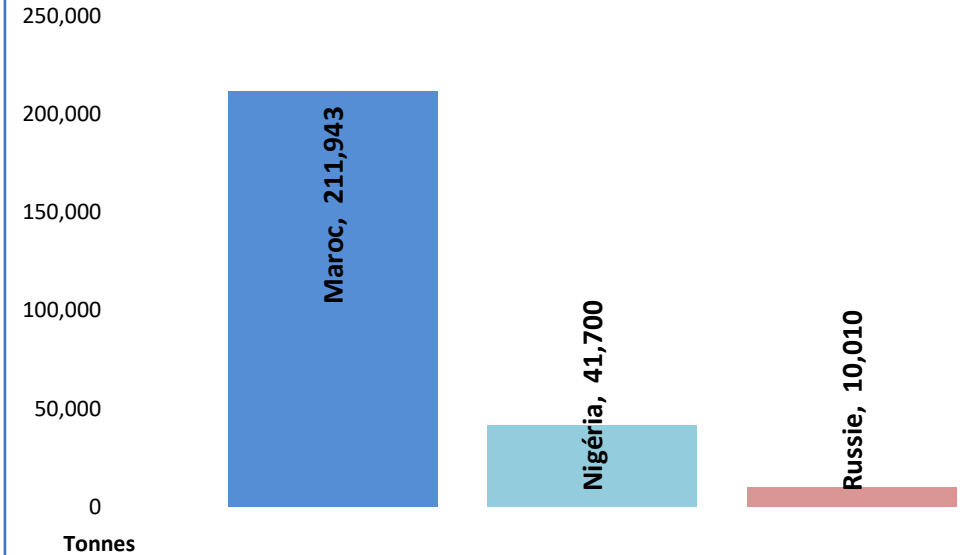
# Origines des engrais

## BENIN

LES PRINCIPAUX PAYS DE PROVENANCE DES ENGRAIS EN 2021



LES PRINCIPAUX PAYS DE PROVENANCE DES ENGRAIS EN 2022



### Commentaires

- Les sources d'importation d'engrais au Bénin ont subi d'importants changements, sous l'influence des récentes perturbations sur le marché des engrais.
- En 2022, la majorité de l'urée provenait du Nigéria, et le Maroc était le seul fournisseur de NPK.
- En revanche, en 2021, on avait constaté une diversification des sources d'approvisionnement.

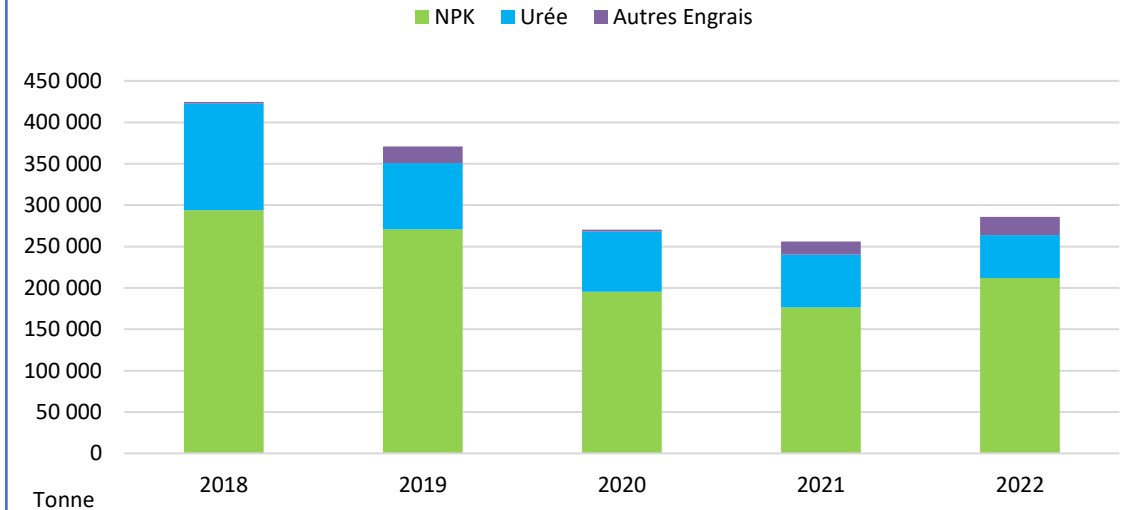
Pays d'origine	Maroc	Nigéria	Russie	Autres pays
NPK	100%	-	-	0%
Urée	-	81%	19%	-
Autres engrais	3%	2%	1%	94%

# Consommation apparente d'engrais

# BENIN

Code HS	Types engrais	2018	2019	2020	2021	2022
3105200000	NPK	293 827	270 619	195 320	176 295	211 988
3102100000	Urée	128 978	79 996	72 801	63 780	51 706
	Autres Engrais	1 618	20 156	2 267	16 079	22 148
<b>Total (tonnes)</b>		<b>424 423</b>	<b>370 771</b>	<b>270 388</b>	<b>256 153</b>	<b>285 842</b>

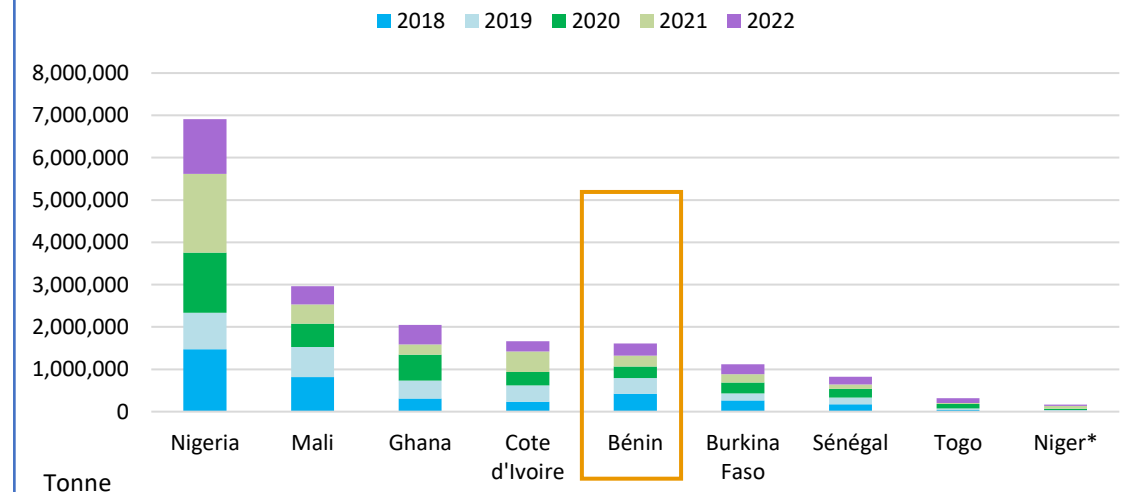
CONSOMMATION APPARENTE DES PRINCIPAUX ENGRAIS PAR AN



## Commentaires

- En 2022, la consommation apparente d'engrais s'élevait à 285.842 tonnes, enregistrant une augmentation de 12% par rapport à 2021.
- Cette augmentation est le résultat de quantités substantielles importées en 2022, stimulées par les contributions publiques en faveur d'une subvention des engrais. Cette initiative vise à assurer l'abordabilité des engrais et une disponibilité adéquate, dans le but de minimiser les répercussions négatives potentielles de la conjoncture socio-économique internationale sur la production agricole nationale.

CONSOMMATION APPARENTE D'ENGRAIS EN AFRIQUE DE L'OUEST (2018 - 2022)



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

# Résumé des statistiques sur les engrais pour 2022 **BENIN**

Code SH	Produit	Production	Importation	Exportation	Utilisation non-agricole	Importations agricoles 2022	Consommation apparente 2022
3105200000	NPK		211 988			211 988	211 988
3102100000	Urée		51 706			51 706	51 706
3101000000	Engrais organiques	22 000	127			127	22 127
9999999990	Bore & Kieserite		11			11	11
3103101000	TSP		5			5	5
3105300000	DAP		5			5	5
3102900000	Autres engrais phosphaté		0			0	0
3102300000	Nitrate d'ammonium		1 204		1 204	-	-
3102500000	Nitrate de sodium		2		2	-	-
3104200000	KCl		0	175	0	0	-
<b>Total engrais (tonnes)</b>		<b>22 000</b>	<b>265 049</b>	<b>175</b>	<b>1 207</b>	<b>263 843</b>	<b>285 842</b>

# Participants du GTTE 2022

## BENIN

Nom et prénoms	Structure	Position	Email
Victorin GBOGBO	DPV - MAEP	Chef Division Inspections Phytosanitaires, Contrôle et Gestion des Engrais	<a href="mailto:victgbogbo@outlook.fr">victgbogbo@outlook.fr</a>
Medard Tertullien NASSARA	Douanes	Chef du service de la veille statistique et du traitement des données	<a href="mailto:mnassara@douanes.bj">mnassara@douanes.bj</a> ; <a href="mailto:tertunassara@yahoo.fr">tertunassara@yahoo.fr</a>
Marlyse SOSSOU	INStad	Chargée d'études au service des statistiques économiques	<a href="mailto:msossou@instad.bj">msossou@instad.bj</a>
Gildas ZODOME	BIOPHYTO	Directeur Général	<a href="mailto:zodomegildas@yahoo.fr">zodomegildas@yahoo.fr</a>

# Participants du GTTE 2022 - 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](#)