



# PROGRAMME REGIONAL DE PRODUCTION INTEGREE DU COTON EN AFRIQUE

Bénin, Burkina Faso, Cameroun,  
Côte d'Ivoire, Mali, Sénégal,  
Tchad et Togo

Tél : (+226) 76 59 55 01 / 70 07 73 51  
E-mail : [prpica@yahoo.fr](mailto:prpica@yahoo.fr)  
Site Web : [www.prpica.org](http://www.prpica.org)

## INFOS PR-PICA

BULLETIN D'INFORMATION  
DU PR-PICA

N°40

Juin 2022

### SOMMAIRE

#### CAMPAGNE COTONNIERE 2022/2023 :

- Données pluviométriques : Mai et Juin 2022 **P. 2-3**
- Superficies emblavées au 31 mai et 30 juin 2022 **P. 3-4**
- Variétés de coton cultivées **P. 5**
- Prix de cession des insecticides et des herbicides **P. 5**

**Bulletin d'information publié par le Secrétariat Exécutif du PR-PICA.**

- **Président du PR-PICA :**  
M. N'Diamoi KODJANE
- **Vice-Président :**  
M. Luc ABADASSI
- **Rapporteur :**  
M. Lakgnan LANWI PAKA
- **Secrétaire Exécutif :**  
M. Félix SAWADOGO



**CAMPAGNE COTONNIERE 2022/2023  
DANS LES PAYS DU PR-PICA  
Installation satisfaisante pour certains et difficile pour d'autres**

La campagne cotonnière 2022/2023 dans les pays du PR-PICA, connaît un démarrage satisfaisant pour certains pays et difficile pour d'autres. Les pluies qui ont commencé au mois de mai dans la plupart des pays (excepté le Sénégal), se sont poursuivies avec de bonnes quantités d'eau enregistrées au mois de juin.

La pluviométrie assez favorable obtenue au mois de juin a eu un impact positif sur le niveau d'emblavure dans les pays avec des taux de semis au 30 juin relativement élevés par rapport aux prévisions, exceptés le Tchad (49,4 %) et le Togo (25,6 %). Ce dernier pays rencontre des difficultés dues essentiellement à la concurrence de la culture du Soja.

Les variétés de cotonnier cultivées diffèrent d'un pays à un autre. Pour un même pays, les variétés cultivées sont quasiment les mêmes depuis plusieurs campagnes, avec cependant quelques nouvelles variétés enregistrées en Côte d'Ivoire et au Cameroun.

Les prix de cession des insecticides et des herbicides diffèrent également d'un pays à un autre. Par rapport à la campagne passée, ces prix sont au maintien ou en légère hausse.

# DONNEES PLUVIOMETRIQUES, CAMPAGNE 2022/2023

## + Pluviométrie du mois de Mai 2022

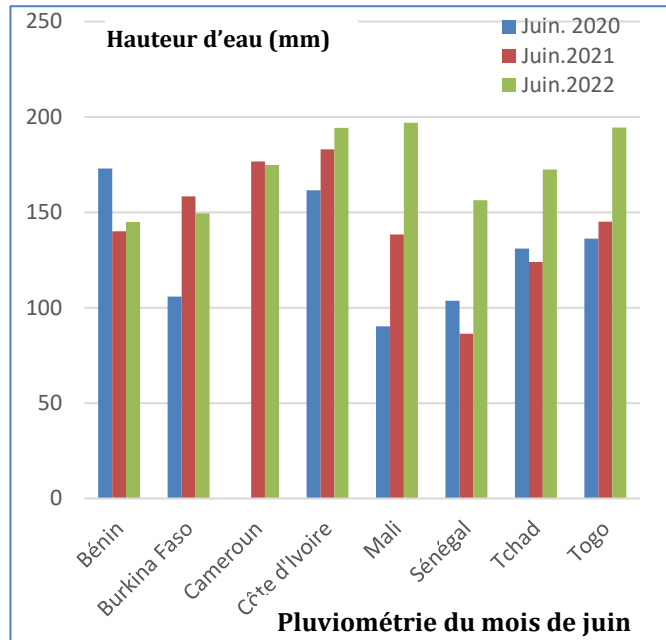
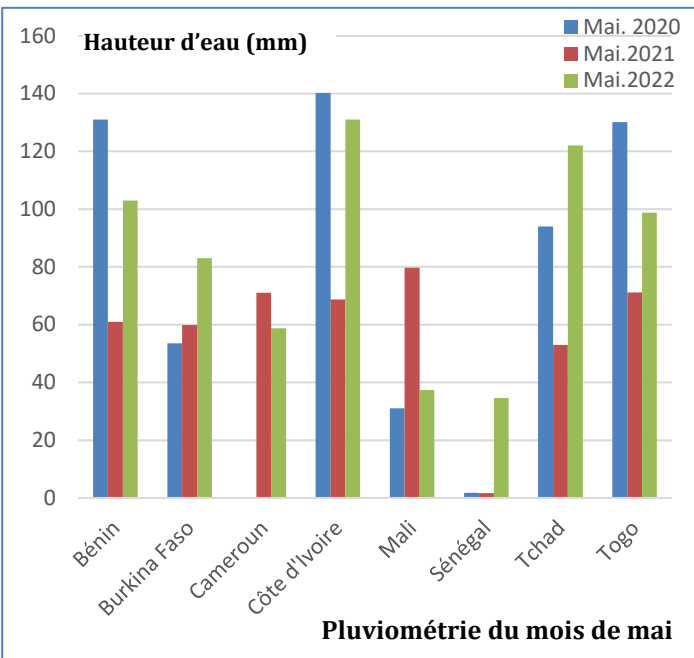
Zonages Agro-écologiques	Décade	Bénin		Burkina Faso		Cameroun		Côte d'Ivoire		Mali		Sénégal		Tchad		Togo	
		nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)
Zone sèche/ Nord	Décade 1	1	9,1	1	23,3	2	8	2	91	2	17	0	0,0	3	36,1	2	20,2
	Décade 2	2	33,4	2	23,9	3	30	1	30	0	0	0	0,0	5	98,3	2	36,7
	Décade 3	2	29,4	2	27,0	0	0	1	32	1	15	1	20,4	5	64,2	3	42,9
	Total	5	71,9	5	74,3	5	38	4	153	3	32	1	20,4	13	198,6	7	99,8
Zone médiane/ Centre	Décade 1	2	28,6	1	13,1	2	24	1	15	0	0	0	0,0	1	19	1	32,1
	Décade 2	1	19,2	3	54,0	2	40	0	0	0	0	0	0,0	2	38,5	2	20,4
	Décade 3	2	26,0	1	22,3	1	15	4	69	4	37	3	51,3	1	20	2	29,5
	Total	5	73,8	5	89,4	5	79	5	84	4	37	3	51,3	4	77,5	5	81,9
Zone humide/ Sud	Décade 1	3	58,3	1	31,9	1	12	2	13	2	21	0	1,6	1	39	4	51,2
	Décade 2	2	20,2	1	13,4	1	8	1	7	2	14	0	0,0	2	27	1	7,6
	Décade 3	7	84,6	3	40,0	4	39	7	136	1	8	3	30,6	2	23	2	55,9
	Total	12	163,2	5	85,3	6	59	10	156	5	43	3	32,2	5	89,0	7	114,7
MOYENNE MAI 2022		7	103	5	83	5	58,7	6	131	4	37,3	2	34,6	7	122	6	98,8
REPARTITION PLUVIOMETRIQUE		XX		XX		XX		XX		XX		X		XX		XX	

X= Mauvaise répartition. XX : Moyenne répartition. XXX : Bonne répartition

## + Pluviométrie du mois de Juin 2022

Zonages Agro-écologiques	Décade	Bénin		Burkina Faso		Cameroun		Côte d'Ivoire		Mali		Sénégal		Tchad		Togo	
		nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)	nbre jrs	haut. (mm)
Zone sèche/ Nord	Décade 1	2	34,7	2	19,3	0	0	2	21	2	44	3	46,1	2	23	3	50,4
	Décade 2	4	56,0	3	42,4	5	113	6	86	4	71	2	38,6	3	87	3	62,5
	Décade 3	3	60,4	2	36,3	2	53	2	70	4	104	2	43,8	3	74	3	49,8
	Total	9	151,1	7	98,0	7	166	10	177	10	219	6	128,4	8	183,4	9	162,7
Zone médiane/ Centre	Décade 1	2	42,8	1	13,8	1	8	4	73	1	16	2	46,9	2	41,4	1	19,7
	Décade 2	3	48,0	3	50,7	3	65	3	48	4	69	3	50,8	3	72,4	4	89,5
	Décade 3	3	67,4	2	44,1	4	116	5	101	5	96	2	46,7	2	53,8	3	74,7
	Total	8	158,2	6	108,6	8	189	12	222	10	181	7	144,3	7	167,6	8	183,8
Zone humide/ Sud	Décade 1	3	53,5	2	36,5	0	0	3	17	2	64	2	32,3	2	53,3	2	32,4
	Décade 2	1	11,1	6	117,3	5	92	6	144	3	57	5	76,1	3	48,8	4	103,6
	Décade 3	3	60,2	4	88,1	5	77	2	23	3	70	5	88,1	3	64,2	3	100,6
	Total	7	124,8	12	241,9	10	169	11	184	8	191	11	196,5	8	166,4	9	236,5
MOYENNE JUIN 2022		8	145	8	149,5	8	174,7	11	194,3	9	197,0	8	156,4	8	172,5	9	194,4
REPARTITION PLUVIOMETRIQUE		XX		XXX		X		XX		XXX		XXX		XX		XXX	

X= Mauvaise répartition. XX : Moyenne répartition. XXX : Bonne répartition



### Pluviométries des mois de mai et juin 2022 par rapport à celles des deux dernières campagnes

Les hauteurs d'eau enregistrées dans les pays au mois de mai 2022 ont été faibles à fortes, variant de 34,6 mm au Sénégal à 122 mm au Tchad. La dernière décennie du mois de mai a été plus pluvieuse dans l'ensemble des pays. Cette situation a permis d'avoir des semis précoces dans certains pays.

La répartition des pluies a été mauvaise à moyenne selon les pays, allant de 2 jours au Sénégal à 7 jours au Bénin et au Tchad.

Par rapport à la pluviométrie du mois de mai de la campagne précédente (2021/2022), les quantités d'eau enregistrées cette année pour ce même mois sont en hausse au Bénin (+42 mm), au Burkina Faso (+23,2 mm), en Côte d'Ivoire (62,3 mm), au Sénégal (+32,9 mm), au Tchad (+69 mm) et au Togo (+27,6 mm). Par contre, il est noté une baisse au Cameroun (-12,3 mm) et au Mali (-42,4 mm).

Quant au mois de juin 2022, il a été pluvieux dans l'ensemble des pays, avec des quantités d'eau comprises entre 100 et 200 mm.

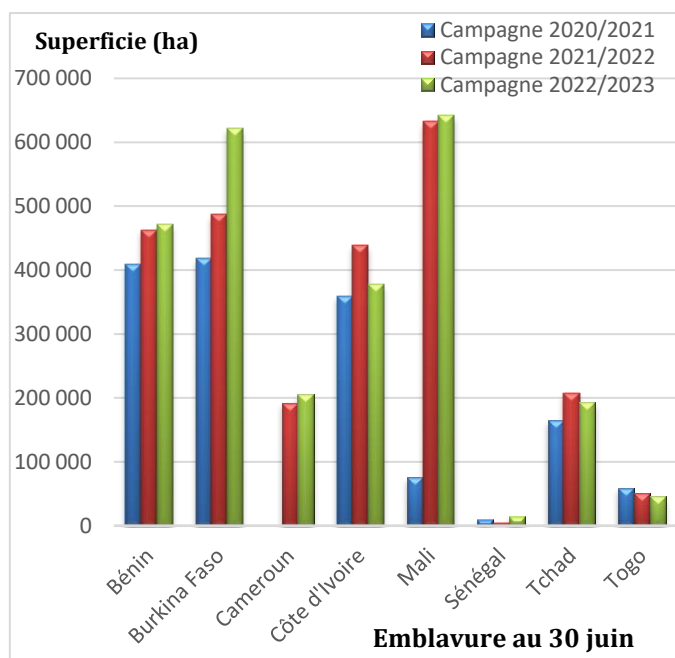
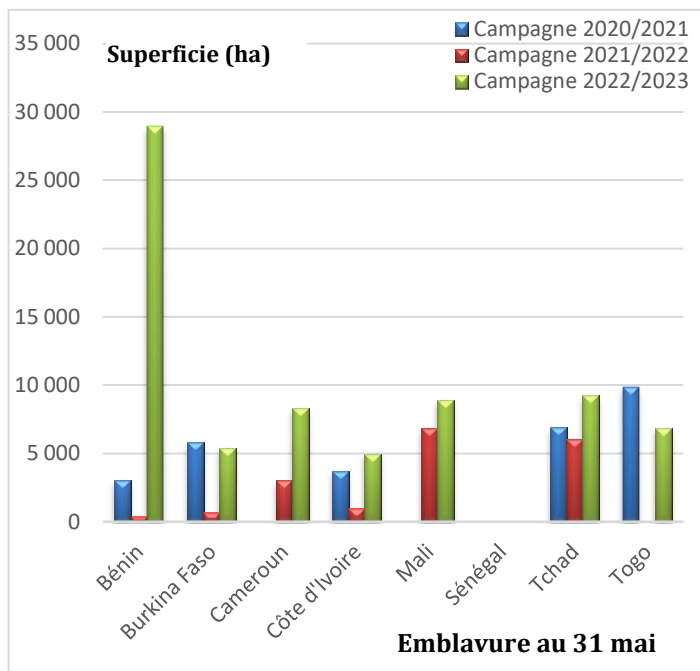
La répartition des pluies a été mauvaise à bonne allant de 8 à 9 jours selon les pays.

Dans l'ensemble, la pluviométrie a été favorable, ce qui a permis aux pays de faire le maximum de semis au cours de ce mois de juin.

En comparaison avec la pluviométrie du mois de juin de la campagne précédente (2021/2022), il est noté pour ce mois de juin 2022, une hausse des hauteurs d'eau au Bénin (+5 mm), en Côte d'Ivoire (+11,3 mm), au Mali (+58,7 mm) au Sénégal (+70 mm), au Tchad (+48,5 mm) et au Togo (+49,3 mm). Une baisse est cependant enregistrée au Burkina Faso (-8 mm) et au Cameroun (-2 mm)

## SUPERFICIES EMBLAVEES, CAMPAGNE 2022/2023

	Bénin	Burkina Faso	Cameroun	Côte d'Ivoire	Mali	Sénégal	Tchad	Togo
<b>PREVISION CAMPAGNE 2022/2023 (ha)</b>	663 230	714 542	235 000	452 500	760 000	25 000	391 116	180 000
<b>TOTAL emblavure au 31 mai 2022 (ha)</b>	28 939	5 395	8 316	4 948	8 909	0	9 269	6 830
<b>Taux de réalisation au 31 mai 2022 (%)</b>	4,4	0,8	3,5	1,1	1,2	0	2,5	3,8
<b>TOTAL emblavure au 30 juin 2022 (ha)</b>	471 815	622 097	205 220	377 248	641 713	13 943	193 389	46 044
<b>Taux de réalisation au 30 juin 2022 (%)</b>	71,1	87,1	87,3	83,4	84,4	55,8	49,4	25,6



### Superficies emblavées comparées : campagnes 2020/2021, 2021/2022 et 2022/2023

Au mois de mai, les superficies emblavées ont été faibles dans l'ensemble des pays par rapport aux prévisions de la campagne, avec des taux allant de 0 % au Sénégal à 4,4 % au Bénin.

En comparaison avec les semis du mois de mai de la campagne précédente (2021/2022), il est noté une hausse des superficies emblavées pour cette campagne dans l'ensemble des pays, excepté Sénégal qui n'a pas eu de semis. La plus grande hausse est obtenue par le Bénin avec + de 28 551 Ha emblavés par rapport à la précédente campagne. Cette situation est due à une pluviométrie assez favorable enregistrée dans la dernière décennie du mois de mai dans la plupart des pays. Ces semis sont considérés comme précoce dans l'ensemble des pays, avec un risque de pourriture de capsules de ces cotonniers en cas de prolongement des pluies en fin de cycle.

Au 30 juin 2022, il est noté un taux d'emblavure faible à bon, allant de 25,6 % au Togo à 87,3 % au Cameroun. En tenant compte de la stratification des levées, la situation au 30 juin semble satisfaisante dans l'ensemble des pays, exceptés le Tchad et surtout le Togo qui connaît des difficultés dues essentiellement à la concurrence de la culture du Soja.

Une bonne pluviométrie a été enregistrée dans l'ensemble des pays au cours de ce mois de juin, ce qui a permis ces emblavures assez satisfaisantes.

Par rapport à la campagne 2021/2022, il est noté pour cette campagne à la même date du 30 juin, une hausse des emblavures au Bénin (+8 952 Ha), au Burkina Faso (+135 194 Ha), au Cameroun (+13 141 Ha), au Mali (+8 651 Ha) et au Sénégal (+9 037 Ha). Par contre une baisse a été enregistrée en Côte d'Ivoire (-61 054 Ha), au Tchad (-14 560 Ha) et au Togo (-5 084 Ha).

En se référant aux trois dernières campagnes, La tendance des emblavures au 30 juin est à la hausse notamment au Bénin et au Burkina Faso. Cependant au Togo, la tendance est à la baisse à chaque campagne. Le mois de juillet, s'il offre une pluviométrie favorable, pourrait permettre aux différents pays d'atteindre les objectifs d'emblavures.

**NB: la situation définitive des emblavures ne sera connue qu'en fin juillet 2022. Les semis se poursuivent dans tous les pays jusqu'au mois de juillet conformément au calendrier ci-dessous.**

Stratification des levées	Bénin	Burkina Faso	Cameroun	Côte d'Ivoire	Mali	Sénégal	Tchad	Togo
Précoce	Nord : Avant le 20 mai	Avant le 10 juin	Avant le 10 juin	Avant le 1 <sup>er</sup> juin	Avant le 20 juin	Avant le 30 juin	25 mai au 10 juin	Nord : Avant le 1 <sup>er</sup> juin Sud : Avant le 10 juin
	Centre : Avant le 10 juin							
	Sud : Avant le 25 juin							
Intermédiaire	Nord : 20 mai au 20 juin	10 juin au 30 juin	10 juin au 10 juillet	1 <sup>er</sup> au 30 juin	21 juin au 10 juillet	1 <sup>er</sup> au 15 juillet	11 juin au 10 juillet	Nord : 1 <sup>er</sup> au 30 juin Sud : 10 juin au 20 juillet
	Centre : 10 juin au 05 juillet							
	Sud : 25 juin au 10 juillet							
Tardif	Nord : Après le 20 juin	Après le 30 juin	Après le 10 juillet	Après le 30 juin	Après le 10 juillet	Après le 15 juillet	Après le 10 juillet	Nord : Après le 30 juin Sud : Après le 20 juillet
	Centre : Après le 05 juillet							
	Sud : Après le 10 juillet							

## VARIETES DE COTONNIERS CULTIVEES, CAMPAGNE 2022/2023

	Bénin	Burkina Faso	Cameroun	Côte d'Ivoire	Mali	Sénégal	Tchad	Togo
VARIETES	- ANG 956 - OKP 768 - KET 782	- FK 37 - FK 64 - STAM 59 A	- IRMA Q302 - IRMA A2249 - IRMA A2188 - IRMA A2262 - IRMA D2139 - IRMA Z2347	- SICAMA VIR - GOUASSOU FUS - CI-123 - CI-128 - BA 440	- NTA MS 334 - NTA 93-15 - STAM 279-A - G440	- STAM 129 A	- A51 - IRMAQ 302 - STAMF	- STAM 129 A - STAM 190

Les variétés de cotonniers cultivées pour cette campagne 2022/2023 diffèrent d'un pays à un autre, excepté la STAM qui se retrouve au Burkina Faso, au Mali, au Sénégal au Tchad et au Togo. Dans la plupart des pays, les variétés cultivées sont quasiment les mêmes depuis plusieurs campagnes. Cependant, il est noté pour cette campagne, l'introduction de nouvelles variétés :

- IRMA A2262 et IRMA D2139 au Cameroun (en cours de multiplication) ;
- CI-123, CI-128 et BA 440 en Côte d'Ivoire.

Pour rappel, dans le cadre des activités du PR-PICA, des essais d'évaluation du potentiel agro-technologique des variétés des pays du Programme ont été réalisés depuis la campagne 2016/2017 jusqu'à la campagne 2020/2021. A l'issue de ces essais, des croisements desdites variétés ont été réalisés au Togo et en Côte d'Ivoire pendant la campagne 2021/ 2022.

Les résultats ont montré qu'au total, 257 hybrides ont été créés dont 182 hybrides en Côte d'Ivoire et 75 hybrides au Togo.

Les semences des hybrides F1 créés en Côte d'Ivoire, ont été distribuées aux pays membres en fin mars 2022 pour la suite du programme de sélection.

Quant au Togo, les semences des hybrides F1 créés, sont en multiplication autofécondée et seront distribuées au pays à la fin de la campagne 2022/2023.

En perspective, il est prévu :



**Essai de création variétale du PR-PICA à la station de Kolokopé au Togo en septembre 2021**

- la production des semences F2 (AF) dans tous les pays du PR- PICA pour cette campagne 2022/2023 ;
- l'évaluation multilocale des géniteurs et populations en ségrégation à partir de la campagne 2023/2024 ;
- la caractérisation moléculaire (génotypage) du matériel génétique ;
- la poursuite de la sélection dans chaque pays membre en vue d'identifier les génotypes adaptés.

## PRIX DE CESSION : INSECTICIDES ET HERBICIDES, CAMPAGNE 22/23

	Bénin	Burkina Faso	Cameroun	Côte d'Ivoire	Mali	Sénégal	Tchad	Togo
Insecticides (FCFA/Ha/Traitement)	7 000	3 800 et 7 000	Pas encore Fixé	Pas encore Fixé	4 240	4 788	2 296 à 12 084	3 000 à 4 800
Herbicide (FCFA/L ou en FCFA/Ha)	Prélevée	7 011 F/L (2 L/Ha)	5 350 à 10 690 F/Ha	5 600 F/Ha	Pas encore Fixé	6 785 F/L	10 550 F/Ha	4 142 F/L
	Post levé	7 011 F/L (1,5 L/Ha)	7 500 à 11 800 F/Ha	12 000 F/Ha	Pas encore Fixé	7 860 F/L	6 633 à 9 495 F/Ha	-
	Total	3 500 F/L (3 L/Ha)	6 000 à 10 000 F/Ha	-	Pas encore Fixé	3 415 F/L	-	2 200 F/L