

MCC



MARCHE DU CAFE ET DU CACAO – CÔTE D'IVOIRE

DATA BRIEF CACAO

PRÉVISION DE TONNAGE

CAMPAGNE AGRICOLE 2026 – 2027

Préparé par : **FDM Capital Management / Agropole Consultants**

Semaine 22 du 27 Mai 2026 | Abidjan, Côte d'Ivoire

Data brief Cacao • Notes d'Informations sur le Marché du Café et du Cacao



FILIÈRE CAFÉ-CACAO CÔTE D'IVOIRE

Analyse prospective multi-scénarios | Production nationale & zones régionales

Préparé par : FDM Capital Management / Agropole Consultants

Date : Mai 2026 | Abidjan, Côte d'Ivoire

RÉSUMÉ EXÉCUTIF

La Côte d'Ivoire, premier producteur mondial de cacao avec environ 36-40 % de l'offre globale, entre dans la campagne 2026-2027 dans un contexte de défis structurels persistants. Après deux campagnes successives de baisse (2023-24 : -22 % ; 2024-25 : -19 % estimé), notre analyse multi-scénarios projette un tonnage total entre 1 330 000 T (pessimiste) et 1 950 000 T (optimiste), avec un scénario central de 1 630 000 T. La reprise partielle dépendra essentiellement de la météorologie, de l'avancement des programmes de replantation et de la conformité à la réglementation EUDR.

1. CONTEXTE ET DONNÉES DE RÉFÉRENCE

La Côte d'Ivoire a connu deux campagnes de production particulièrement difficiles (2023-2024 et 2024-2025), dues à la conjonction de facteurs climatiques défavorables, du vieillissement des plantations et des pressions sanitaires. Le tableau ci-dessous retrace l'évolution des volumes sur les quatre dernières campagnes.

Tableau 1 — Historique des productions nationales de cacao (en tonnes)

Campagne	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025 (est.)
Production principale (T)	2 204 000	2 300 000	1 760 000	1 400 000*
Production intermédiaire (T)	530 000	480 000	400 000	350 000*
Production totale (T)	2 734 000	2 780 000	2 160 000	1 750 000*
Variation annuelle (%)	+4,2 %	+1,7 %	-22,3 %	-19,0 %*
Part de la production mondiale (%)	42 %	43 %	39 %	36 %*

* Estimations provisoires CCC et Hedgepoint (campagne intermédiaire 2025-26 en cours). Sources : Conseil du Café-Cacao (CCC), USDA-FAS, Hedgepoint Global Markets.

2. PRÉVISIONS DE TONNAGE 2026-2027

Trois scénarios sont définis : un scénario pessimiste (25 % de probabilité), un scénario central de référence (50 % de probabilité), et un scénario optimiste (25 % de probabilité). La production attendue se décompose entre la campagne principale (octobre 2026 – mars 2027) et la campagne intermédiaire (avril – septembre 2027).

Tableau 2 — Prévisions de production par scénario (en tonnes)

Composante	Scénario Pessimiste	Scénario Central	Scénario Optimiste	Hypothèses clés
Campagne principale (Oct 2026 – Mar 2027)	1 050 000 T	1 280 000 T	1 520 000 T	Pluies, replantation, EUDR
Campagne intermédiaire (Avr – Sep 2027)	280 000 T	350 000 T	430 000 T	Météo saison sèche, phytosanitaire
TOTAL CAMPAGNE 2026-2027	1 330 000 T	1 630 000 T	1 950 000 T	Probabilité : 25% / 50% / 25%
Exportations estimées	1 120 000 T	1 380 000 T	1 660 000 T	Taux export 80-85 %
Transformation locale	210 000 T	250 000 T	290 000 T	Objectif 50% transformation locale

2.1 Scénario central (référence)

Le scénario central, retenu comme hypothèse de planification par le Centre FACa, table sur une production totale de 1 630 000 tonnes pour la campagne 2026-2027. Ce volume représente une légère amélioration par rapport aux estimations provisoires de 2024-2025, portée par trois facteurs favorables :

- L'effet prix : le maintien d'un prix garanti bord champ élevé (estimé entre 1 500 et 2 000 FCFA/kg pour la campagne principale 2026-27) devrait encourager l'entretien des parcelles et la cueillette exhaustive ;
- Les premiers effets des programmes de replantation engagés depuis 2023, qui commencent à entrer en phase de production partielle dans les zones Ouest et Centre-Ouest ;
- La réduction mesurée des flux de contrebande vers les pays voisins, grâce aux dispositifs de surveillance renforcés du CCC aux frontières.

2.2 Scénario pessimiste

Le scénario pessimiste (1 330 000 T) prend en compte une conjonction défavorable : épisode El Niño en 2026 réduisant les précipitations dans les bassins de production, aggravation des maladies fongiques (pourriture brune, Swollen Shoot) faute de moyens phytosanitaires suffisants, et exclusion de volumes significatifs du marché européen en raison de la non-conformité EUDR.

3.3 Scénario optimiste

Le scénario optimiste (1 950 000 T) se fonde sur un retour à des conditions pluviométriques normales à favorables sur l'ensemble des zones de production, une accélération notable des replantations soutenues par les partenaires au développement (GIZ, WEECAP, OLAM), et une conformité EUDR largement atteinte permettant de sécuriser les marchés européens.