

REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple-Un But-Une Foi

MINISTRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES



**BULLETIN SUR LES
INDICATEURS DU MARCHE DU
TRAVAIL
2024**

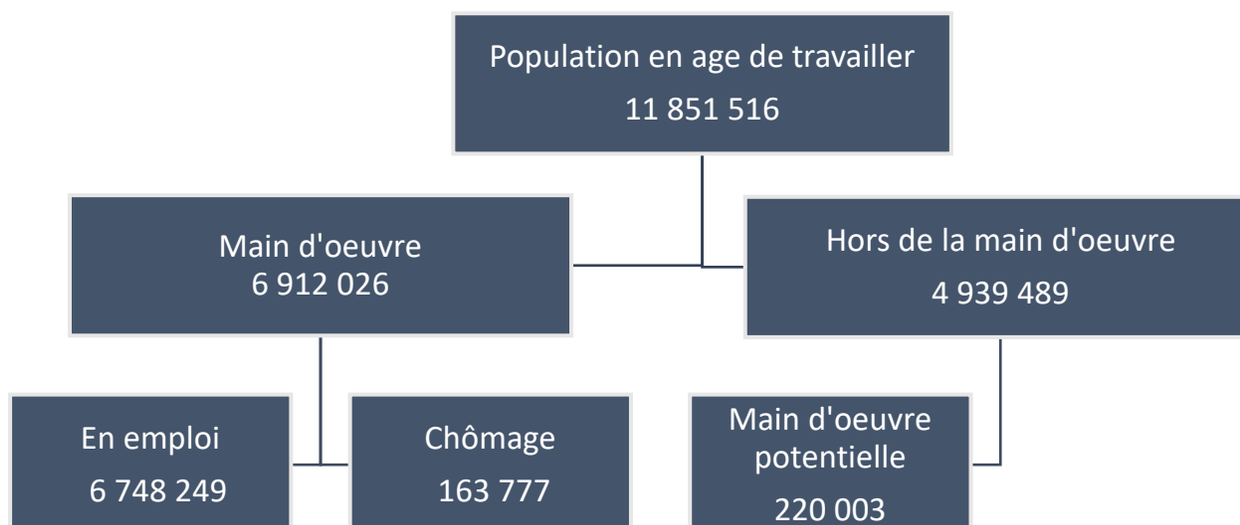


Organisation
internationale
du Travail

Octobre 2024

BULLETIN SUR LES INDICATEURS DU MARCHE DU TRAVAIL 2024

Résumé du marché du travail pour le Mali 2021-2022



Les résultats de l'enquête sur la main-d'œuvre menée en 2022 au Mali et en application des normes de la 13/19^{ème} Conférence internationale des statisticiens du travail (CIST) ont montré que la main-d'œuvre (anciennement appelée population active) était estimée à 6 912 026 personnes.

Selon les normes de la 13/19^{ème} CIST, la main-d'œuvre représentait 58,3 % de la population en âge de travailler (15 ans et plus), tandis que les personnes hors de la main-d'œuvre représentaient 41,7 %. Le taux de chômage s'est établi à 2,4.

Participation au marché du travail

L'analyse de la participation au marché du travail par sexe montre que les hommes étaient plus susceptibles de faire partie de la main-d'œuvre (77,4 %) que les femmes (41,3 %) (Figure 1). Ce constat est également valable quel que soit le groupe d'âge. Chez les jeunes (âgés de 15 à 35 ans), le taux de participation des hommes est de 70,3 % et celui des femmes de 40,3 %. Pour les adultes (âgés de plus de 35 ans), le taux de participation à la main-d'œuvre est de 84,6%, dont 84,6 % chez les hommes et 42,5 % chez les femmes.

Les jeunes (15 à 35 ans) sont un peu moins susceptibles de faire partie de la main-d'œuvre, avec un taux de participation de 54 %.

Les taux de participation à la main-d'œuvre ont varié d'une région à l'autre au cours de la période (figure 2). La région de Tombouctou a enregistré le taux le plus bas à 34,9 alors que Sikasso est la région avec le taux le plus haut à 67,7 % juste avant Mopti avec un taux de 62,8 %. Des différences entre les hommes et les femmes sont aussi observables dans chaque région du Mali.

Figure 1 : Taux de participation à la main-d'œuvre par l'âge selon le sexe (%)

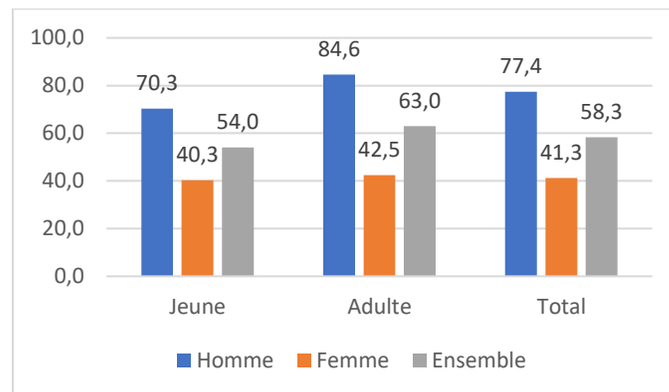
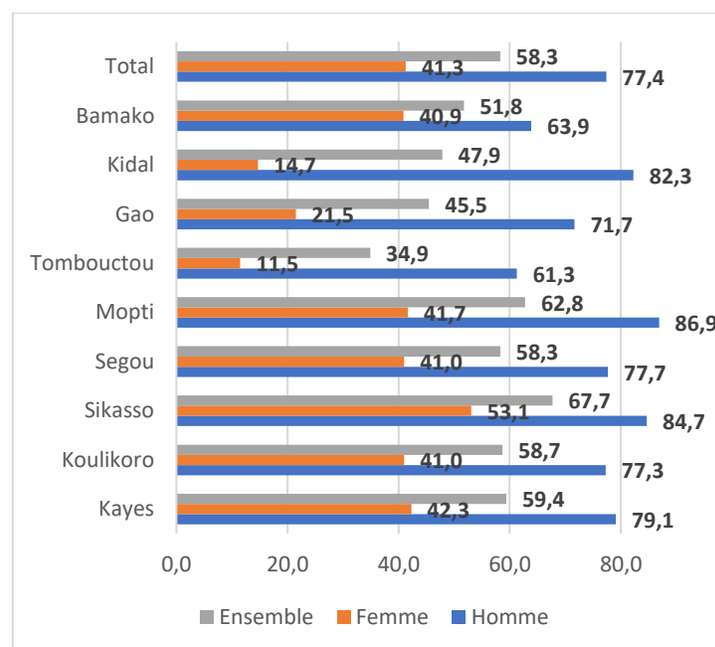


Figure 2 : Taux de participation à la main-d'œuvre par région et par sexe (%)



Emploi

Au cours de la période, le taux d'emploi de l'ensemble de la population était de 56,9 %. Il était plus élevé chez les hommes (76,0 %) que chez les femmes (40 %).

Situation dans la profession

La population occupée, ventilée par la situation dans la profession (statut d'emploi) conformément à la classification internationale d'après la situation dans la profession (CSP-93), a montré que les travailleurs à compte propre (48,5 %), suivi des travailleurs familiaux (28 %), étaient relativement les catégories les plus nombreuses. Ensuite, viennent les salariés avec 22,9% de la population en emploi (Figure 4).

L'analyse selon le sexe montre des différences importantes, les femmes étant à 38,7 % dans le statut de travailleurs familiaux alors que chez les hommes cette catégorie représente 21 %. À l'inverse, les hommes étaient 51,1 % dans la catégorie des travailleurs pour compte propre contre 44,2 % des femmes en emploi. Chez les salariés, la différence est aussi marquée avec 26,5 % des hommes contre 16,9 % des femmes.

Figure 3 : Taux d'emploi par âge selon le sexe (%)

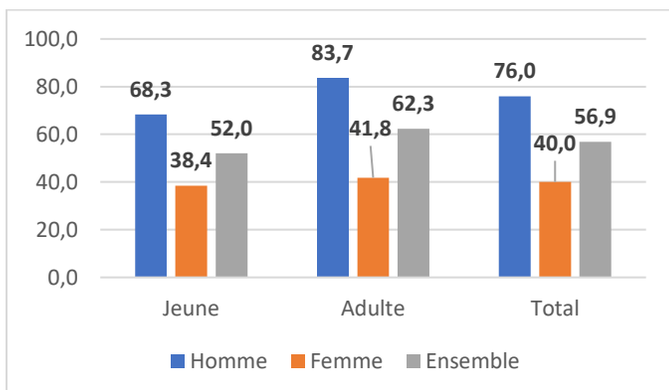
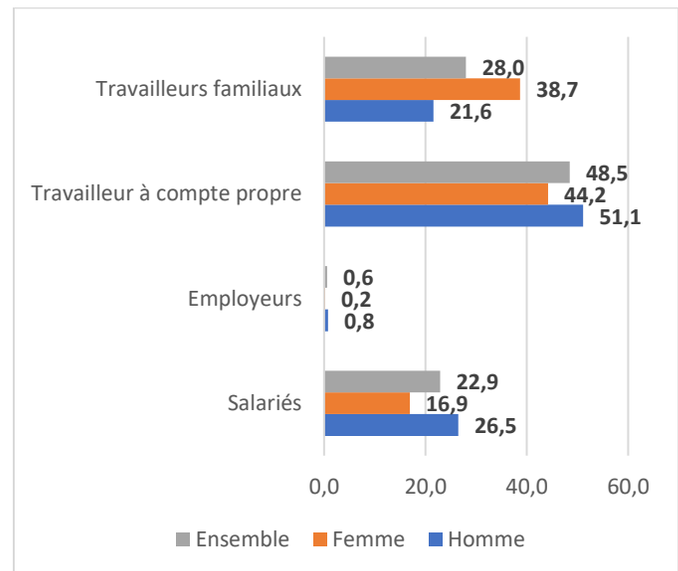


Figure 4 : Répartition des personnes occupées par statut d'emploi selon le sexe (%)



L'informalité

Le secteur informel

L'analyse des unités de production permet de renseigner sur la part d'unités de production se trouvant dans le secteur informel (66,7%). À l'inverse, environ 34% des personnes en emploi exercent leur activité dans une unité de production formelle. Les ménages représentent eux 28% de l'ensemble des unités de production des personnes en emploi.

L'emploi informel

Le taux d'emploi informel est de 95,5 % pour l'ensemble de la population. Lorsque l'on analyse ce taux par groupe d'âge, les jeunes de 15 à 35 ans ont un taux plus élevé (98 %) que les adultes (93,2 %). En outre, les femmes ont un taux d'emploi informel plus élevé que celui des hommes chez les adultes alors. Il n'y a pas de différence observée chez les jeunes.

Figure 9 : Unités de production par secteur formel, informel et ménage (%)

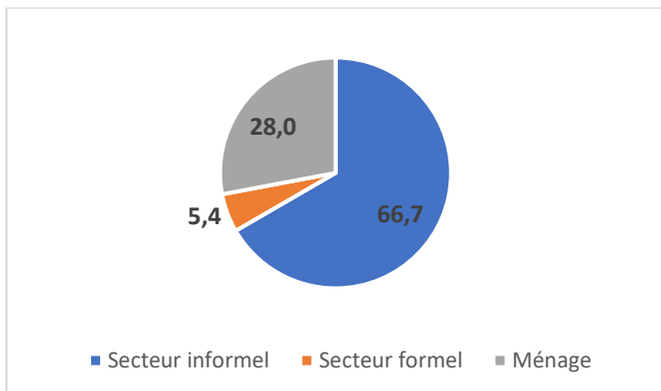
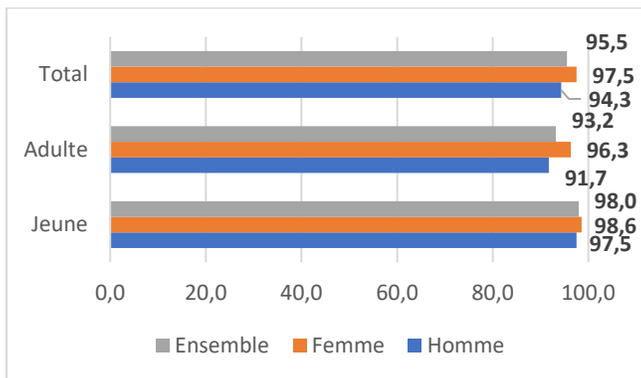


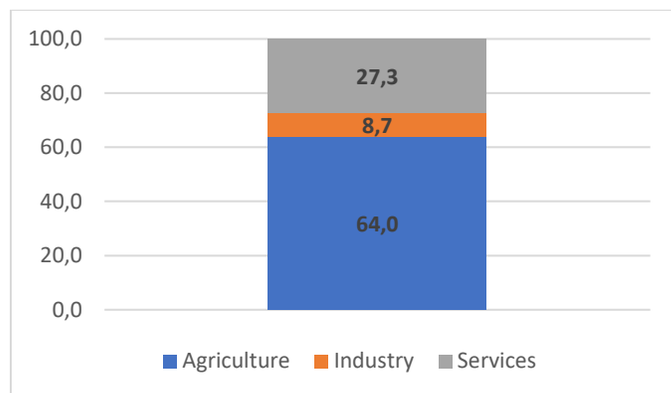
Figure 10 : Taux d'emploi informel par âge et sexe (%)



Secteur d'activité

L'analyse par secteur d'activité permet de montrer que l'agriculture est le secteur principal d'emploi. En effet, 64 % des personnes en emploi se trouve dans ce secteur. L'industrie représente elle 8,7 % des personnes en emploi alors que les services représentent 27,3 % de l'ensemble des personnes en emploi.

Figure 11 : Secteur d'activité (%)



Chômage

Au cours de la période, le nombre de chômeurs était estimé à 173 777, soit 2,4 % de la main d'œuvre. Le taux de chômage chez les femmes s'est établi à 3,2 %, tandis que celui des hommes il est estimé à 1,2 % (figure 6). Le taux de chômage global des jeunes de 15 à 35 ans était de 3,6 %, soit le taux le plus élevé par rapport à celui des adultes.

Au cours de la période, le taux de chômage augmentait avec le niveau d'étude. Le taux de chômage était moins élevé chez les personnes n'ayant atteint aucun niveau d'instruction et celles ayant fait des études primaires, avec respectivement des taux de 1,08 % et 2,0 % (graphique 10). Les personnes, ayant fait au moins des études, affichaient le taux le plus élevé, soit 12,4 %. Il est important de noter que les femmes sur le marché du travail affichaient un taux de chômage supérieur à celui des hommes quel que soit le niveau d'étude.

Figure 6 : Taux de chômage par groupe d'âge et par sexe.

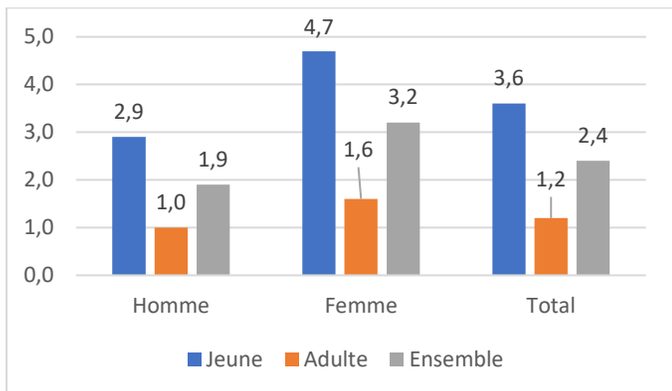
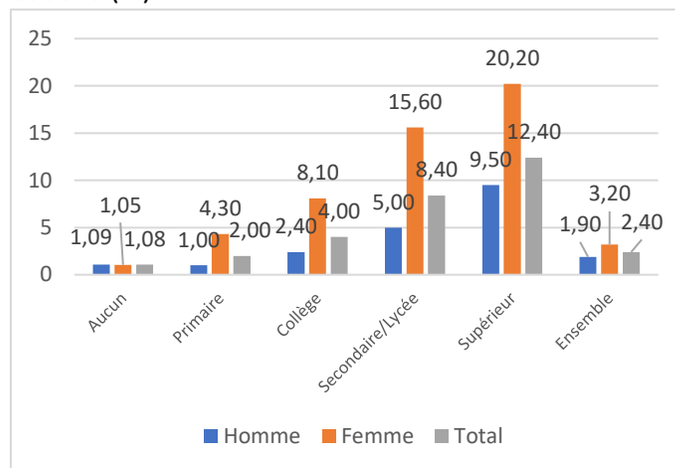


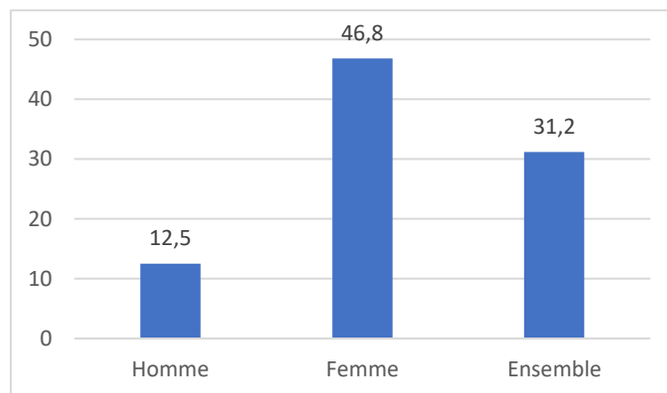
Figure 7 : Taux de chômage par niveau d'éducation et sexe (%)



NEET

Au cours de la période, le nombre de jeunes âgés de 15 à 35 ans qui n'étaient ni en emploi, ni en formation (NEET), était de 1 922 785 individus. Cela représente 31,2 % de l'ensemble des jeunes de cette tranche d'âge. Le taux de NEET était sensiblement plus élevé pour les femmes (46,8 %) que pour les hommes (12,5 %).

Figure 8 : Taux de NEET selon sexe (%)



Sous-utilisation de la main-d'œuvre

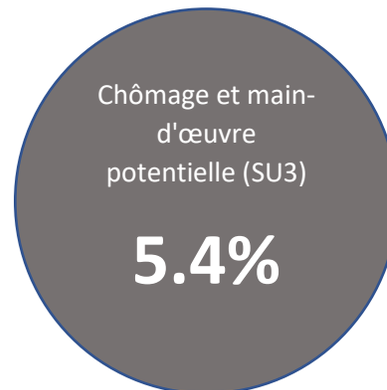
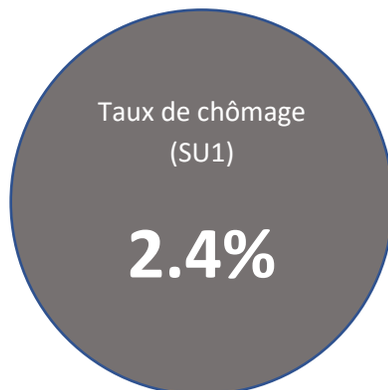
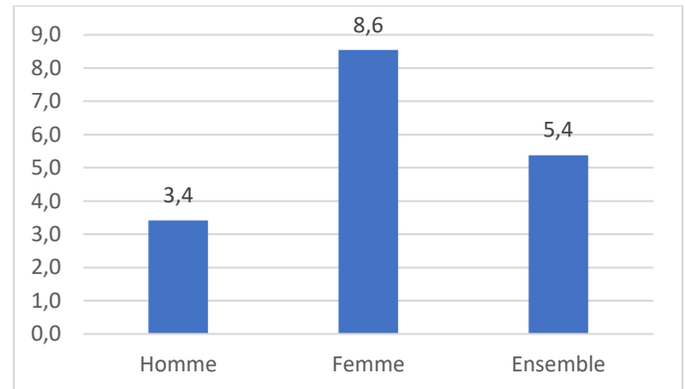
La main-d'œuvre potentielle et la population au chômage (SU3) représentaient 5,4 % de la main-d'œuvre élargie (figure 8).

Notes:

SU1 : Taux de chômage

SU3 : Taux de chômage et main d'œuvre potentielle combinés

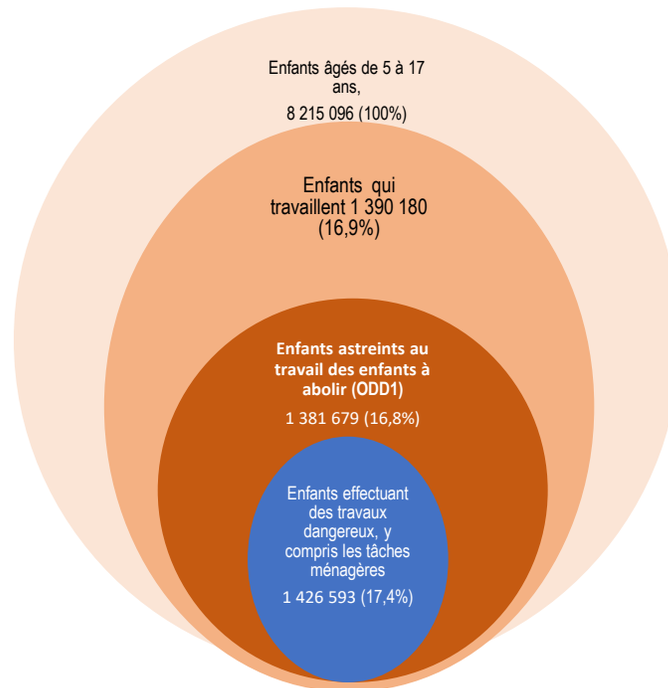
Figure 8 : Taux de sous-utilisation de la main-d'œuvre selon le sexe (%)



Travail des enfants

En un coup d'œil	Conventions ratifiées sur le travail des enfants	Âge minimum d'admission au travail	15
	C138 	Travaux légers	Oui
	C182 	Liste des activités dangereuses	Oui
16,9% Taux de prévalence des enfants au travail	16,8% Taux de prévalence du travail des enfants à abolir	17,4% % des enfants travailleurs impliqués dans le travail des enfants à abolir	

Catégories de travail des enfants (% et nombre d'enfants qui travaillent, enfants en situation de travail des enfants à abolir et enfants effectuant des travaux dangereux, enfants âgés de 5 à 17 ans)



Source : A partir des données de l'EHCVM 2022

Principaux résultats des statistiques sur le travail des enfants de l'Enquête modulaire et permanente auprès des ménages, EMOP 2020 ¹

			Population totale d'enfants âgés de 5 à 17 ans	Enfants au travail	Enfants astreints au travail des enfants à abolir (ODD1)	Enfants dans les travaux dangereux y compris les tâches ménagères (ODD2)
Total		Nombre	8 215 096	1 390 180	1 381 679	1 426 593
		Prévalence %		16,9	16,8	17,4
Groupe d'âge	5-11 ans	Nombre	5 090 840	1 098 129	1 098 129	1 111 000
		Prévalence %		21,6	21,6	21,8
	12-14 ans	Nombre	1 794 314	8 888	8 888	40 931
		Prévalence %		0,50	0,5	2,3
	15-17 ans	Nombre	1 329 942	283 162	274 662	274 661
		Prévalence %		21,3	20,7	20,7
Sexe	Garçon	Nombre	4 338 672	714 461	709 875	711 778
		Prévalence %		16,5	16,4	16,4
	Fille	Nombre	3 876 424	675 719	671 804	714 815
		Prévalence %		17,4	17,3	18,4
Milieu	Urbain	Nombre	1 673 985	108 508	106 998	120 747
		Prévalence %		6,5	6,4	7,2
	Rural	Nombre	6 541 111	1 281 672	1 274 681	1 305 846
		Prévalence %		19,6	19,5	20,0

Source : A partir des données de l'EHCVM 2022