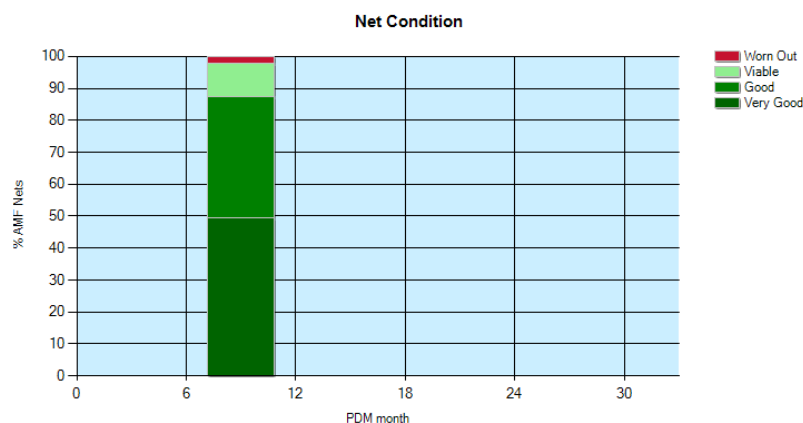


AMF - Guinée 2019 – Post Distribution Monitorage

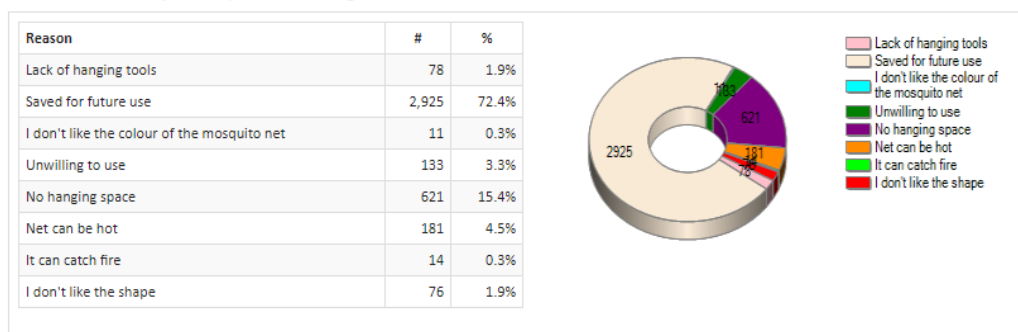
Le post distribution monitorage (PDM) en Guinée est effectué par le Cabinet Diagnostique à des intervalles de 9 mois après la distribution pour évaluer la présence, l'utilisation, la couverture et l'état des moustiquaires financées par l'AMF. Les données sont collectées avec des appareils électroniques.

Le résumé des données pour Volet 1 seulement (Beyla, Boffa, Fria, Gaoual, Gueckedou, Kissidougou, Koundara, Lola, Macenta, N'Zerekore et Yomou) collectées 9 mois après la distribution est le suivant:

- Globalement, **96%** des moustiquaires distribuées en 2019 se trouvent encore à domicile.
- «Hang Up» mesure le pourcentage de moustiquaires de campagne actuellement utilisées. C'est **82%**, qui est un résultat typique. Les résultats varient de **78% à 90%** par préfecture.
- Certains moustiquaires de la campagne sont présentes à la maison mais ne sont pas accrochées (**13%**). Presque tous ces MILDA (> **70%**) sont gardées pour une utilisation future.
- **4%** de tous les moustiquaires ont été reçues mais ne sont plus présents dans le ménage. Environ la moitié de ces moustiquaires ont été remises à des membres de la famille, tandis qu'un sur six est utilisé à «d'autres fins».
- La couverture des espaces de couchage est comme prévue à **85%**.
- Dans toutes les préfectures, l'état des MILDA est 50% très bon, 38% bon, 11% correct et 2% usé. C'est un résultat acceptable à 9 mois. La situation est plus mauvaise à Beyla et N'Zerekore.



Reasons for nets present, but not hung



Questions à Guinée PNLP

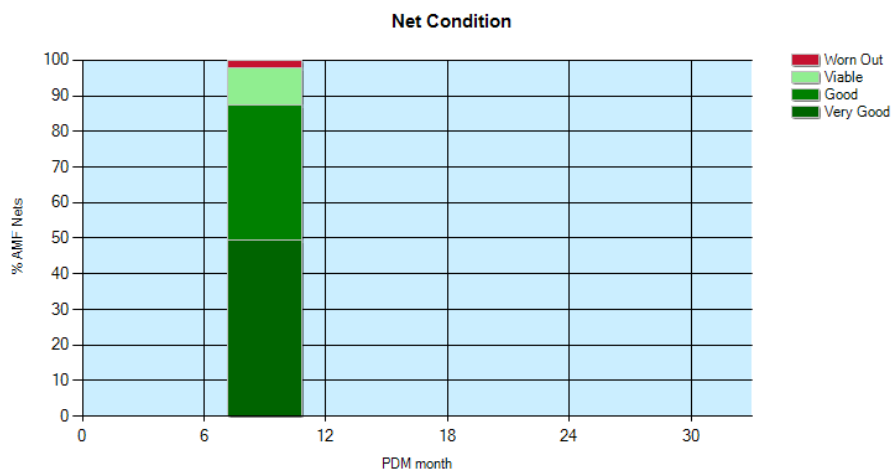
- Dans certaines préfectures (N'Zerekore et Beyla), l'état des MILDA s'aggrave plus rapidement que prévu. Que peut-on faire pour améliorer les soins des moustiquaires dans ces zones pour garantir que les moustiquaires sont utilisables pendant trois ans?

AMF – Guinea 2019 – Post Distribution Monitoring

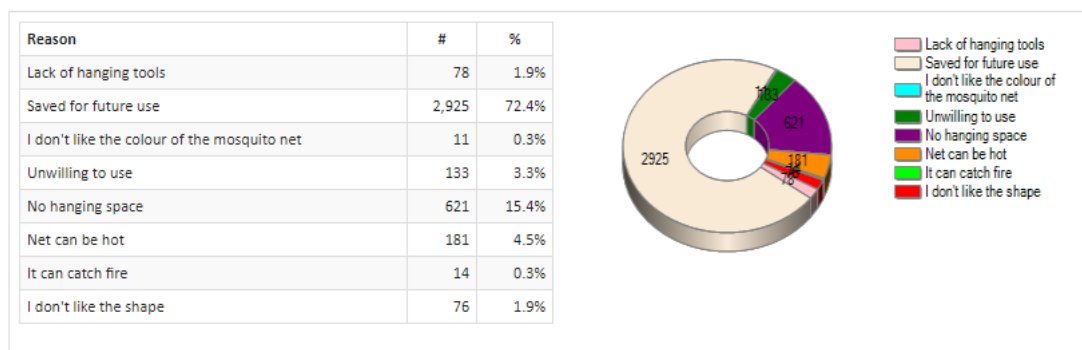
Post Distribution Monitoring (PDMs) in Guinea are being carried out by Cabinet Diagnostique at 9-monthly intervals after distribution to assess the presence, usage, coverage and condition of AMF-funded nets. Data is being collected using electronic devices.

The summary of the data for Volet 1 only (Beyla, Boffa, Fria, Gaoual, Gueckedou, Kissidougou, Koundara, Lola, Macenta, N’Zerekore and Yomou) collected 9-months after distribution is as follows:

- Overall, **96%** of nets distributed in 2019 are still found in the home.
- “Hang up” measures what percentage of campaign nets are currently in use. This is as expected (**82%**). The prefecture results range from **78% to 90%**.
- Some nets from the campaign are present in the home but not hung (**13%**). Almost all of these nets (>70%) are being saved for future use.
- **4%** of all nets were received but no longer present in the household. Roughly half of these nets were given to family members, while 1 in 6 is being used for ‘other purposes’.
- Sleeping space coverage across the prefectures is as expected at **85%**.
- Across the prefectures, the condition of nets is 50% very good, 38% good, 11% okay and 2% worn out. This is an acceptable result at 9 months. Net condition is poorer in Beyla and N’Zerekore.



Reasons for nets present, but not hung



Questions for Guinea PNL

- In some prefectures (N’Zerekore and Beyla), net condition is worsening more quickly than we would expect. What can be done to improve net care in these areas to ensure nets are usable for three years?