

Bulletin trimestriel d'informations sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle de la Wilaya de Hodh EL Chargui

DECEMBRE
JANVIER
FEVRIER
2021

Bulletin N°7



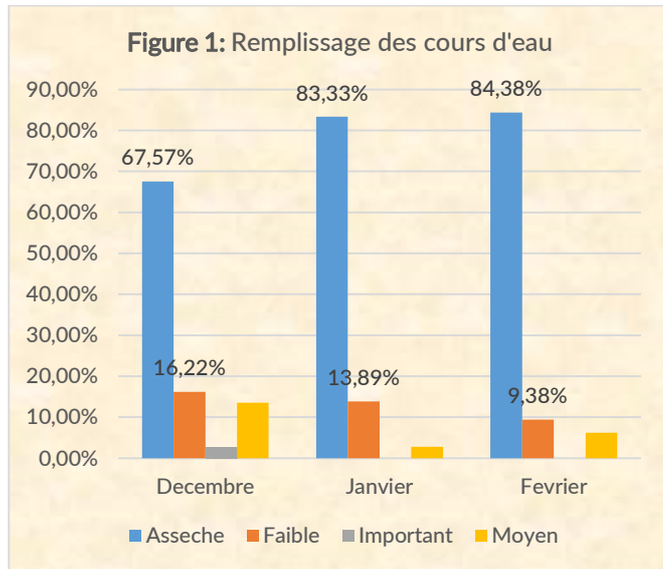
POINT SAILLANTS :

1. La Période est caractérisée par la récolte des cultures de décrues avec une estimation jugée faible par 39% et moyen par 14%.
2. L'assèchement des points et retenus d'eau, signalé par 78% des sites sentinelle avec des conditions d'abreuvement du cheptel jugées moyennes par 54% des sites.
3. Réduction progressive des ressources en pâturages, et un état d'embonpoint des animaux jugé moyen.
4. Une Disponibilité des céréales jugée moyenne au niveau des marchés par 81% des sites sentinelles et une réduction progressive des quantités du lait.
5. L'Enregistrement d'un nombre important de cas de feux de brousse.
6. Des cas suspects de maladies animales telles que la clavelée, la fièvre aphteuse, le botulisme, charbon symptomatique et les maladies parasitaires signalées.

I. Agriculture

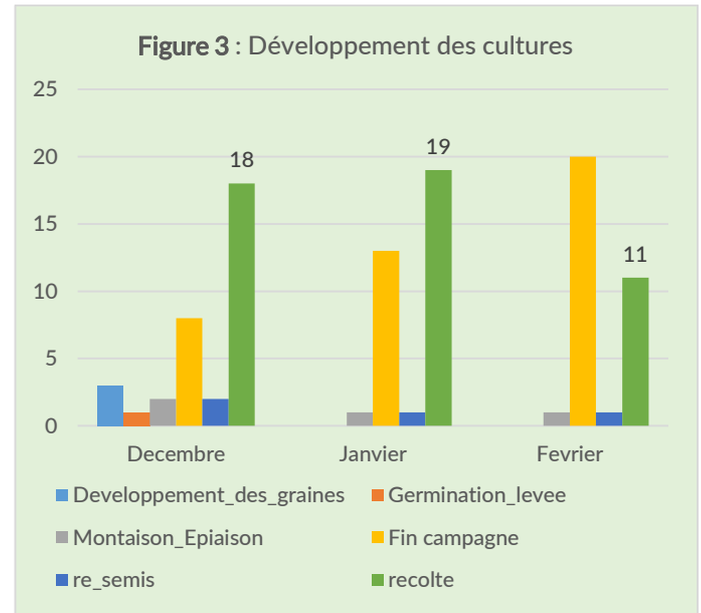
I.1 Remplissage des cours et retenus d'eau :

Au cours de la période (décembre-janvier-février 2021), les données reçues des sites sentinelles montrent l'assèchement progressif des cours et retenus d'eau (**Figure 1**). On observe qu'à partir du mois janvier 2021 plus de 83% des sites indiquent les cours et retenus d'eau asséchés. De l'avis des services techniques participants à la session de validation cette situation est logique. En effet elle dépend résolument de la situation des pluies qui demeure l'unique source de remplissage de ces retenus d'eau.



I.2 Stade de Développement des cultures :

Au niveau du Hodh El Chargui, les sites sentinelles agropastorales et de pluviales sont au nombre de 34/40 soit 85%. Ainsi en cette période seule la culture de décrue est en stade de récolte comme l'indique le graphique ci-dessous (**Figure 2**). Selon les données issues des SSC, on note que 18 sites sentinelles sur 34 sont en phase récolte pendant le mois de décembre 2020 soit 52% et 11 sites en février 2021 soit 32%.



Quant au mois de février 2021, 11 sites sentinelles soit 39% affirment que les cultures sont en stade de récolte.

Selon les informations reçues, les agriculteurs jugent que les récoltes sont faibles à hauteur de 39%. Cependant 14% des sites qui trouvent les récoltes de cette année moyennes.

Maraichage :

Dans la dynamique d'encourager le maraichage, l'Etat à travers, la Délégation Régionale du Ministère de Développement Rural (DR-MDR) a réalisé au cours de cette période les actions suivantes :

- ✓ **Distributions** 80kg de semences de différentes spéculations et 22 tonnes de semences de pomme de terre.
- ✓ **Sécurisation des périmètres maraîchers : Plus de 2000m** de grillages ont été distribués pour clôturer les périmètres maraîchers de 20 coopératives.
- ✓ **Distribution d'engrais: Couverture** des besoins en engrais, en produits phytosanitaires et en matériel de traitement.
- ✓ **Appui technique aux agriculteurs: la délégation** mis à la disposition des agriculteurs 7 AVB (Agent de Vulgarisation de Base) pour assurer l'encadrement des sites maraîchers.

La FAO a également participé à cette campagne de maraichage avec la clôture de 8 sites en en grillage

avec leur équipement en moyen d'exhaure, de matériels horticoles (pelles, râteaux ... etc.)

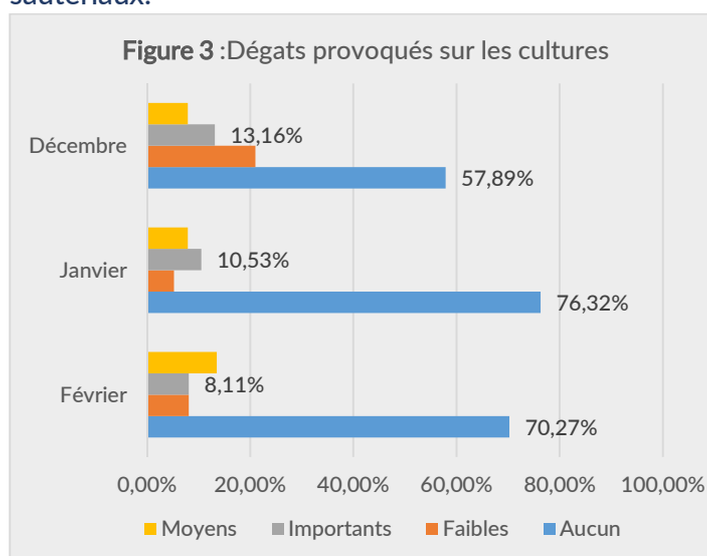
Selon la délégation Régionale du DR-MDR, les projets PRODEFI et PDDO ont également distribué des quantités importantes de semences.

En partenariat avec Action Contre la Fin la délégation MDR a formé 30 producteurs maraîchers durant le mois de février 2021 provenant de 10 coopératives féminines.

II. 3 Dégâts sur les cultures :

Au cours de la période analysée, quelques dégâts sur les cultures de décrues ont été signalés par les sites sentinelles. Le graphique ci-dessous indique que le niveau des dégâts sur les cultures signalé important varie de 13,5% et 9,3% des sites sentinelles de décembre 2020 à février 2021.

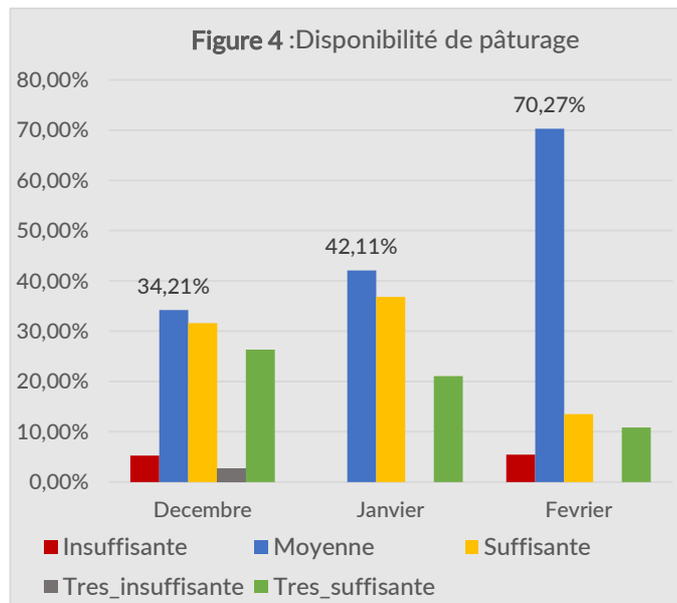
Selon les données reçus des sites et confirmé les participants à la session d'analyse, les dégâts signalés sur les cultures sont causés par des sauteriaux.



II. Elevage

II.1 Disponibilité de pâturage :

Au cours de cette période, les ressources en pâturages sont jugées globalement moyennes au niveau des sites contrairement à la période précédente (septembre-octobre-novembre 2020) où elles étaient jugées suffisante. Cette réduction des ressources en pâturage pourrait s'expliquer par la forte exploitation et le nombre important des cas de feux de brousse qu'a connu la Wilaya depuis le trimestre précédent.

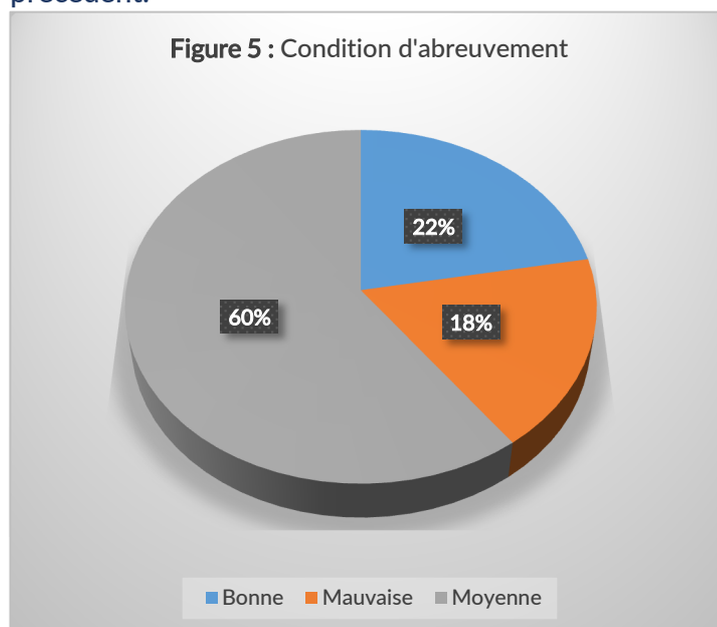


Selon les données recueillies auprès de la Délégation Régionale de l'Environnement, le programme national de sensibilisation et de préparation pour la protection des pâturages a achevé les 3000km linéaires de pare-feu qui étaient prévus cette année, en fin janvier 2021. Ces 3000m sont repartis comme suit :

400 km de nouvelles réalisations de pare-feu et 2600 km de réhabilitation d'anciens pare-feu.

II.2 Condition d'abreuvement du cheptel :

Globalement les conditions d'abreuvement du cheptel sont jugées « moyenne » par 60% des sites au cours de la période. Il faut noter une dégradation habituelle de la situation par rapport au trimestre précédent.

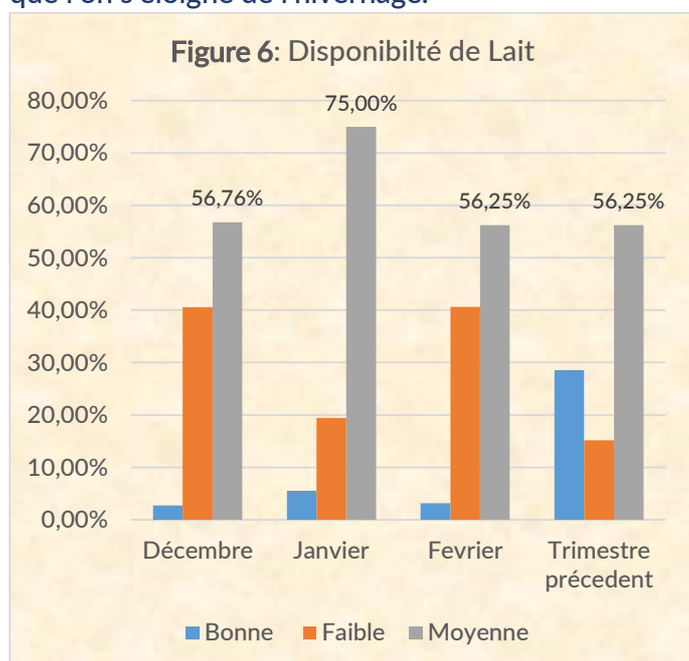


Ainsi, on constate que, le niveau d'appréciation « **bonne** » est de 22% actuellement contre 66% le trimestre passé (**septembre-octobre-novembre 2020**).

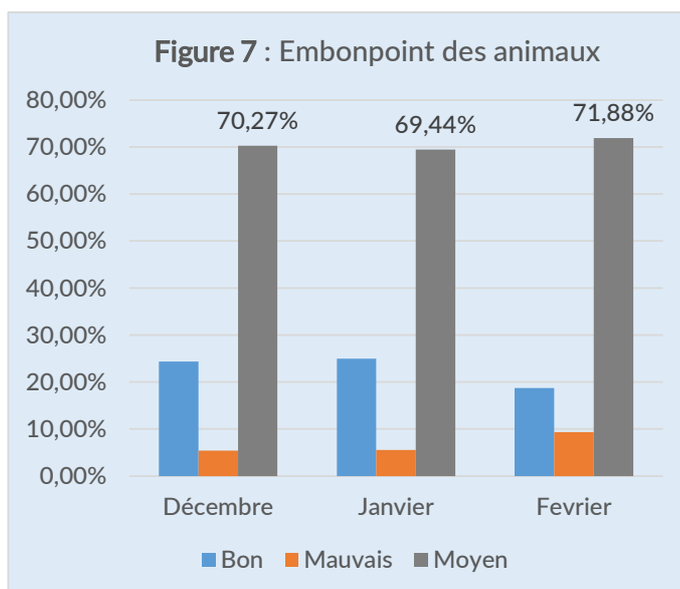
La dégradation des conditions d'abreuvement peut s'expliquer en partie par l'assèchement de bon nombre de cours et retenues d'eau en cette période. A noter qu'au cours de cette période 18% des sites attestent les conditions d'abreuvement des animaux mauvaises contre 6% le trimestre précédent.

II.3 Disponibilité de lait :

Au regard de ce graphique ci- dessous (**Figure 6**), il ressort des données analysées que, la disponibilité du lait au niveau des sites sentinelle demeure moyenne comme la période précédente. Cette situation pourrait se justifier par plusieurs facteurs : -Une faible cas de mises-bas du cheptel constaté cette année qui résulte en partie aussi des mauvaises campagnes agropastorales des années des précédentes et de la dégradation progressive des conditions générales d'élevage au fur et mesure que l'on s'éloigne de l'hivernage.



II.4 Etat d'embonpoint des animaux :



L'état embonpoint des animaux est globalement moyens contrairement à la période précédente ou il était jugé bon. Cette situation est en rapport avec par la réduction progressive des ressources pastorales.

II.5 Situation santé animale :

La situation zoo-sanitaire est calme cette période hors mis quelques cas suspects de maladies telles que la fièvre aphteuse, la peste de petit ruminant, la clavelée et le charbon symptomatique qui ont été signalées par des sites sentinelles au cours de cette période.

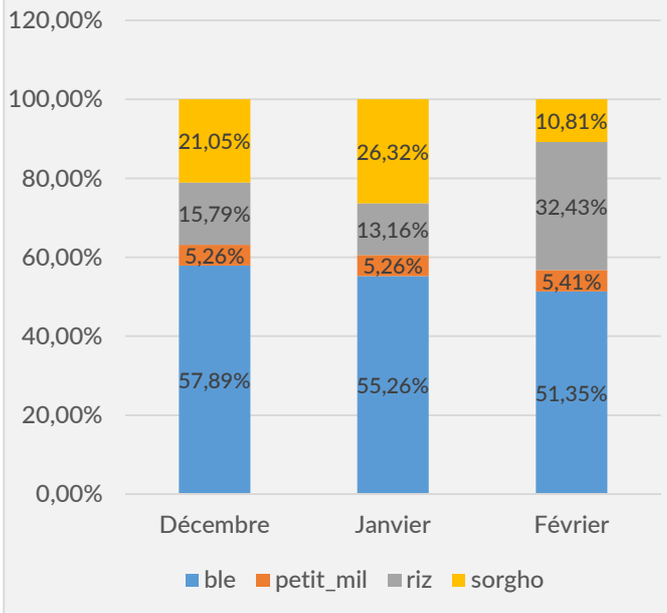
Ces maladies animales ont été confirmés par les services vétérinaires de la DR-MDR de la Wilaya de Hodh El Chargui.

III. Consommation alimentaires, disponibilités des marchés

III .1 Consommation alimentaire :

Comme la période précédente, le blé demeure la céréale la plus consommée par les ménages. En effet, cette céréale est signalé comme la plus consommé au niveau 54% des sites, suivi du riz avec 20,3% et du sorgho avec 19,4% (**Figure 8**).

Figure 8 : Consommation des céréales

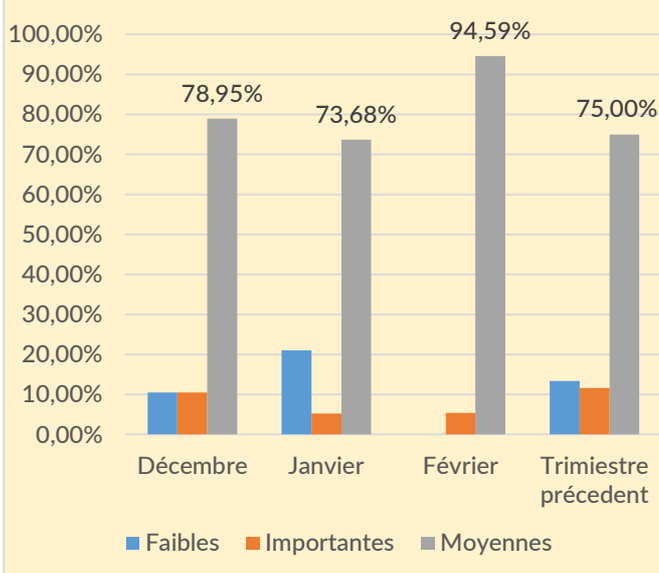


III.2 Disponibilité alimentaire :

Au cours de la période, la disponibilité alimentaire est jugée globalement **moyenne** (94,59% au mois de février) comme l'atteste la **Figure 9**.

Selon les informations, cette appréciation de la disponibilité des céréales pourrait s'expliquer en partie par l'approvisionnement des boutiques EMEL du CSA depuis mi-décembre 2020. A Selon le Délégué Régional du CSA, 269 boutiques EMEL dont dispose la Wilaya ont été réapprovisionnés et restent encore fonctionnelles.

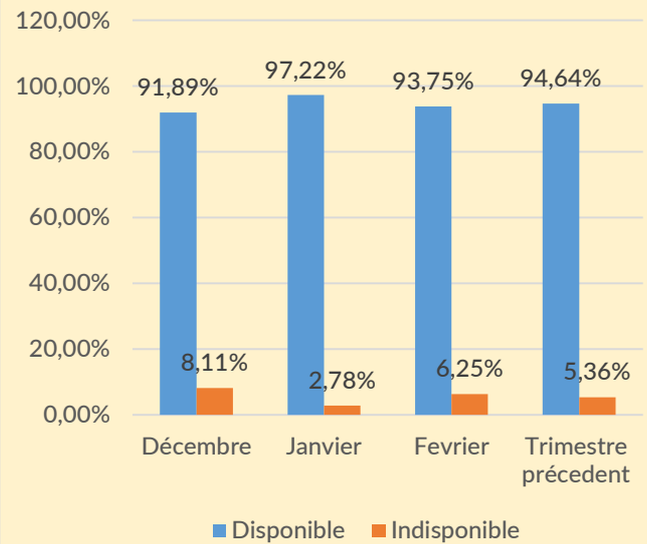
Figure 9 : Disponibilité alimentaire



III.3 Disponibilité de la viande :

La viande bovine est considérée comme viande la plus consommée au niveau des sites parmi les autres viandes. En effet elle demeure disponible au niveau de 94% des sites avec un prix moyen du kilogramme à 162 MRU au cours de cette période.

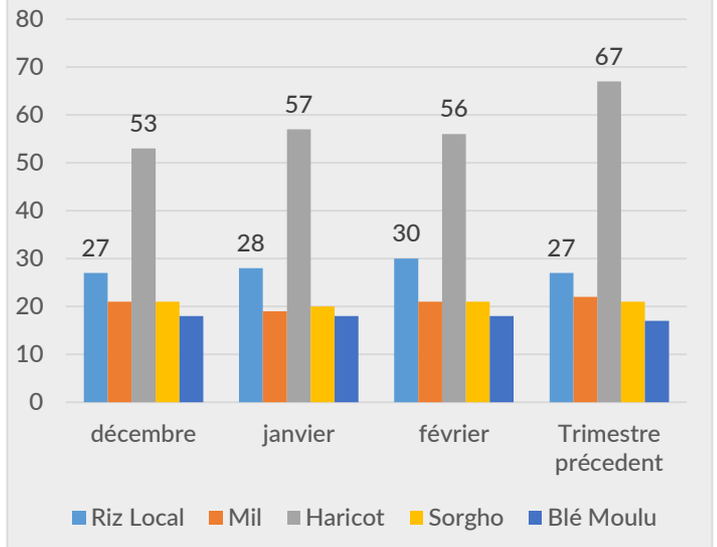
Figure 10 : Disponibilité de viande bovine



III.4 Prix des denrées au niveau des marchés :

Le prix des principales denrées suivies au niveau des marchés au cours de cette période demeure particulièrement stable comme l'indique le graphique ci-dessous excepte le riz local et le haricot (**Figure 11**), qui ont connus des légères variations respectivement à la hausse pour le 1^{er} et à la base pour le 2^{ème} produit.

Figure 11 : Prix des céréales



Au regard du graphique ci-dessus, le haricot, est apprécié par les ménages avec un prix moyen du kilogramme qui se négocie en cette période à 55 MRU contre 67 MRU la période précédente soit une baisse de (21%). Quant au riz local avec un prix moyen de 28 MRU au cours de la période, il a connu une augmentation de 3,5%. Selon les données collectées au cours de cette période le kilogramme du riz local est de 30 MRU au mois de février 2021.

III.5 Sources d'eau consommée :

Au total 15 sites sentinelles sur 38 soit 39% disposent de réseau d'adduction en eau potable. Cependant, il est à retenir pour la période que les puisards demeurent la source d'eau la plus consommée au niveau des sites avec 42,7%, suivi des robinets avec 27,03%, les puits avec 19,5% et les forages avec 10%.

Les informations reçues auprès de la Direction Régionale de l'Hydraulique et de l'Assainissement (DRHA), les réalisations suivantes ont été effectuées au cours de la période :

- ✓ 13 Postes d'eau solaires composés de bornes fontaines avec une capacité de 20m³ ont été réceptionnés au niveau de la moughataa de Bassikounou financé par UNICEF.

Un forage d'une capacité 30m³/h pour renforcer le réseau d'adduction de la ville de Bassikounou financé par le CICR.

IV. Nutritions :

Selon les données fournies par les représentants de la Direction Régionale de l'Action Sanitaire. Il s'agit d'une situation non exhaustive car les rapports du mois de février ne sont pas encore disponibles.

Mois	Admis	Guéris	Décès	Abandons	Non répondants
DEC	198	323	2	9	0
JAN	196	189	0	2	0
FEV					

Source DRASS de Hodh EL Chargui

Admis : les enfants atteints de la malnutrition aigüe sévère, nouvellement admis dans le programme de prise en charge.

Réadmis : Une réadmission est définie comme un abandon qui revient soit au programme de PEC MAS, soit au CRENI afin de finir son traitement après une absence de moins de 2 mois.

Guéris : est défini comme un patient atteignant les critères de sortie du programme de prise en charge MAS.

Abandons : Un « abandon-confirmé » est défini comme un patient absent pendant deux pesées consécutives (14 jours en CRENAS et 2 jours en CRENI), sans qu'il y ait eu de négociations ou arrangements avec le personnel de santé et sans être officiellement déchargé.

Décès : est défini comme un patient qui décède durant son séjour dans le programme de prise en charge MAS après avoir reçu son Numéro-MAS.

Source : *Protocole national de prise en charge de malnutrition aigüe, V2011 en vigueur en Mauritanie.*

Ci-dessous les informations relatives aux maladies hydriques durant le mois de décembre 2020.

Mois	Diarrhée sanglante ou dysenterie	Diarrhée simple	Paludisme
DEC	87	410	453

Source DRASS de Hodh EL Chargui

V. Stratégies d'adaptations :

Pour les stratégies d'adaptations au cours de cette période, il ressort données analysées que **7,62%** des sites attestent n'avoir recours à aucune stratégie alimentaire. Néanmoins, **17,14%** des sites affirment avoir réduit en quantité et en qualité leurs alimentation avec un niveau d'appréciation « **élevé** » contre 8,16% la période précédente (septembre-octobre-novembre 2020) tandis que le niveau d'appréciation « **moyen** » est de **56,19%** au cours de cette période contre **40,82%** précédemment.

En ce qui concerne le recours aux stratégies négatives, 4,7% des sites affirment n'avoir aucun recours à cette stratégie au cours de cette période. Quant au niveau d'appréciation « **moyen** », 60,9% des sites attestent avoir recours à cette stratégie tandis que le niveau d'appréciation « **élevé** », il est signalé par 14,29% des sites.

De l'avis des services techniques le recours à ces stratégies en cette période semble être précoce

compte tenu de la production agricole de la culture pluviale et celle de décrue.

I. Faits Exceptionnels

Au cours de cette période, les faits exceptionnels marquants signalés par les sites sentinelles restent les feux de brousse. Au total **29 cas** de feux de brousse ont été signalés par les sites sentinelles contre **25 cas** le trimestre précédent.

Quelques sites sentinelles ont reçu une assistance humanitaire au cours de cette période, il s'agit de :

- ✓ 10,6 % ont reçu une assistance en cash transfert.
- ✓ 24% des sites ont eu accès aux boutiques EMEL du CSA.
- ✓ 3,5% ont reçu une assistance en produits vétérinaires
- ✓ 7% ont reçu une assistance en kits hygiènes.

Selon les informations reçues, dans cette lutte contre la propagation de la pandémie COVID19, le **Conseil Régional** a apporté une assistance **masques**, en **gel hydro-alcoolique**, en **turbans** et en **kit hygiène** au niveau de Oualata. Au niveau de la Moughataa de Néma des masques, du gel hydro-alcoolique ainsi que des turbans au profit des écoles.

En partenariat avec le RIMRAP/DMDR des kits hygiènes au profit de 170 familles au niveau de la Moughataa de Amourj et Djigueni.

Au cours de cette période ACF a assisté 500 ménages touchés par les inondations de l'hivernage passé au niveau des communes d'Agoïnnit et Adel bagrou relevant de la moughataa de Néma et d'Amourj. Chaque ménage a bénéficié de kits Alimentaire et d'un kit Wash.

II. Recommandations :

- ✓ Apporter une assistance alimentaire en vivre et/ou en cash au profit des ménages très pauvres ;
- ✓ Sensibiliser les populations sur l'importance de la protection du pâturage contre les feux de brousse ;
- ✓ Prendre de mesures incitatives des communautés pour la mise en place des pare feux manuels ;

- ✓ Sensibiliser les populations sur le respect des gestes barrières de lutte contre la pandémie **COVID-19** et les assister en matériels de protections individuel (masque, gel hydro-alcooliques, turbans) ;
- ✓ Sensibiliser les éleveurs sur l'importance de la vaccination, déparasitage du cheptel et contre l'usage abusif des médicaments.
- ✓ Promouvoir l'importance des arbres et du reboisement au niveau de la Wilaya pour lutter contre les effets des changements climatiques.
- ✓ Promouvoir la culture fourragère au niveau de la Wilaya pour faire face au déficit fourrager.
- ✓ Réaliser des points d'eau pastoraux pour améliorer les conditions générales d'élevage.
- ✓ Ouvrir et maintenir les CREMAMS.
- ✓ Organiser un dépistage massif périodique.
- ✓ Plaider pour la poursuite du projet pour la mise en place d'un SAP national.

Bulletin d'informations N°07 pour le trimestre décembre 2020 - janvier et février 2021. Ce bulletin a été produit par l'Observatoire de la Sécurité Alimentaire du Commissariat à la Sécurité Alimentaire du Hodh El Chargui avec l'appui d'Action Contre la Faim sur financement du PAM/ECHO. Ce financement a pour but de construire un solide mécanisme d'alerte précoce, de préparation et de planification des réponses aux chocs affectant la sécurité alimentaire et la nutrition en Mauritanie. Les données ont été collectées pendant trois par des comités de sites sentinelles communautaires.

Pour toutes informations complémentaires, merci de contacter :

Adama FALL, Délégué Régional du CSA à Néma, Tél : 22.49.41.03, adamafall1973@gmail.com

Bennahy Belkheir, Chef de projet DRR à Action contre la faim à Néma, 44.05.59.43, bmbeirickbelkheir@mr.acfspain.org

Thierno Camara, gestionnaire d'information DRR à Action Contre la Faim Tél 44.02.74.40, tcamara@mr.acfspain.org

Nouhoum Sidibé Responsable Programme Prévention Résilience à Action contre la Faim, Tel : 41.93.22.60 nsidibe@mr.acfspan.org