

Bulletin trimestriel d'informations sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle de la Wilaya du Guidimakha



DECEMBRE 2020
JANVIER
FEVRIER
2021

Bulletin N°6



POINT SAILLANTS :

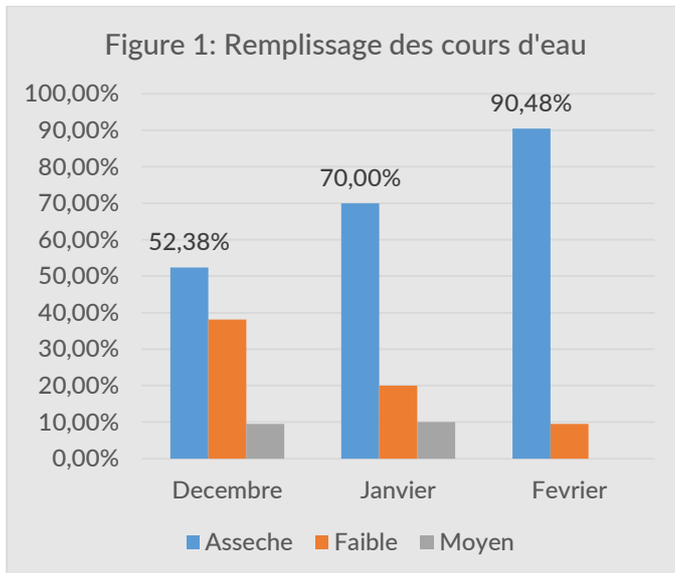
1. Fin de la campagne des cultures sous pluies (Dierri) au niveau des sites avec une production assez bonne.
2. Assèchement des points et retenus d'eau signalés par 70% des sites sentinelle et conditions d'abreuvement du cheptel jugées moyenne par 56% des sites.
3. Ressources en pâturages suffisante et un état d'embonpoint des animaux jugé moyen.
4. Disponibilité des céréales au niveau des marchés jugée moyenne par 58% des sites sentinelles et une réduction progressive de la disponibilité de lait.
5. Un nombre important de cas de feux de brousse signalé par les sites et confirmé par les services techniques.
6. Des cas suspects de maladies animales telles que la fièvre aphteuse, le botulisme et des cas de parasitoses.

I. Agriculture

La période précédente est marquée par le fin de la campagne des cultures sous pluies au niveau des sites sentinelles. Il ressort des données analysées que l'estimation des récoltes est assez bonne. Cependant, la culture de décrue est en cours au niveau des sites des zones du walo et des bas-fonds.

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

Les données collectées au cours de cette période (décembre 2020 -janvier-février 2021) montrent un assèchement progressif et habituel des eaux de surfaces durant la période (**Figure 1**). Ainsi, on observe assèchement des eaux des surfaces à hauteur de 90% au niveau des sites au mois de février 2021.



Selon les services techniques de la Délégation Régionale du Ministère du Développement Rural de la Wilaya, les barrages de Sabouciré, Goudiwol et les mares de Sollou, Wompou, Golmy, Diguily relevant des communes de : Khabou, Gouraye, Baïdiam et Wompou disposent de quantités suffisantes en eau.

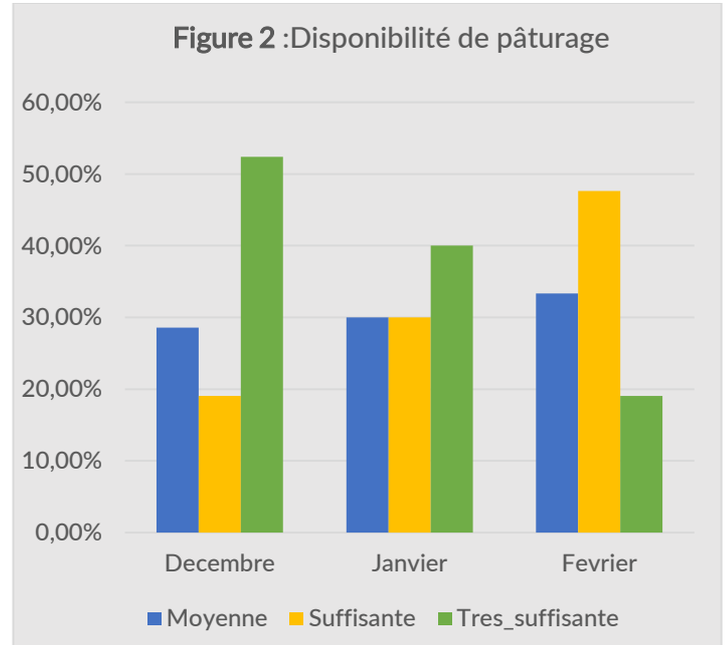
II. Elevage

II.1 Disponibilité de pâturage :

Au regard de ce graphique, on observe qu'au cours de la période, les ressources en pâturages sont jugées globalement suffisantes au niveau de la Wilaya, malgré le nombre de cas important de feux de brousse enregistrés ainsi que l'exploitation humaine (coupeurs de paille, usage domestiques, constructions ...) et animale. La situation pourrait se

justifier par la bonne pluviométrie de l'année 2020 ayant favorisé le développement des ressources pastorales.

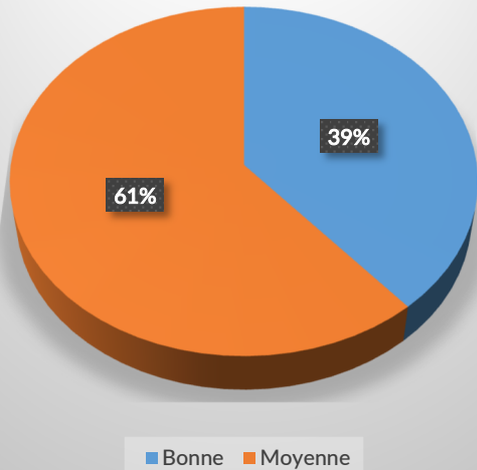
NB : Selon la délégation du MDR de la Wilaya, pas de mouvement de transhumance majeur enregistré au cours de cette période.



II.2 Abreuvement du cheptel :

Au cours de cette période les conditions d'abreuvement des animaux sont jugées globalement moyenne au niveau des sites comparés à la période précédente (**septembre-octobre-novembre 2020**) ou elles étaient appréciées bonne. Le graphique ci-dessous montre que le niveau d'appréciation « **moyenne** » est 61%, « **bonne** » avec 39% des sites. Ceci s'explique par la dégradation progressive des conditions générales d'élevage comme l'assèchement des eaux de surfaces et le recours aux puisards et aux puits pour abreuvement des animaux. Selon la Délégation Régionale de l'Hydraulique et de l'Assainissement (**DRHA**), les forages pastoraux ne sont fonctionnels que de **mai à juillet** (en cas de nécessité l'ouverture des forages peut être avancé au mois de **mars**).

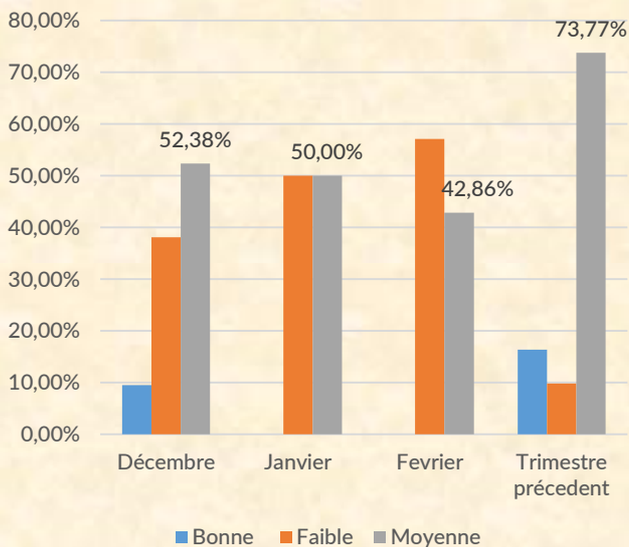
Figure 3 : Condition abreuvement



II.3 Disponibilité de lait :

Au regard de ce graphique (Figure 4), on constate une réduction progressive de la disponibilité de lait au niveau des sites. Toutefois, au mois de février 2021, le niveau d'appréciation « faible » est de 57% tandis que le niveau « moyen » est signalé par 43% des sites, une situation qui pourrait s'expliquer par la faible mise-bas des animaux liés aux conséquences des chocs soudaines (inondations de 2019, déficit fourrager ...).

Figure 4 : Disponibilité de Lait



II.5 Situation santé animale :

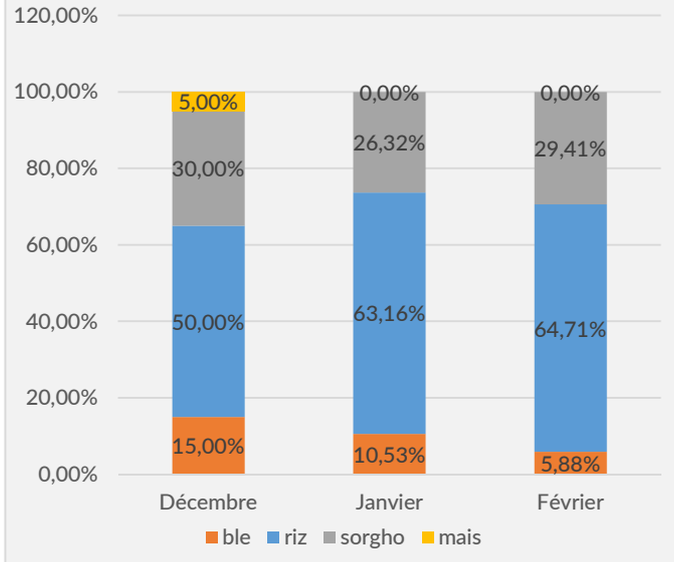
Au cours de cette période (décembre 2020-janvier et février 2021) quelques cas suspects de maladies telles que le botulisme et des cas de parasitoses ont été signalées au niveau des sites.

Ces maladies ont été confirmées par le service santé animale de la Wilaya.

III. Consommation alimentaires, disponibilités des marchés

III .1 Consommation alimentaire :

Figure 5 : Consommation des céréales

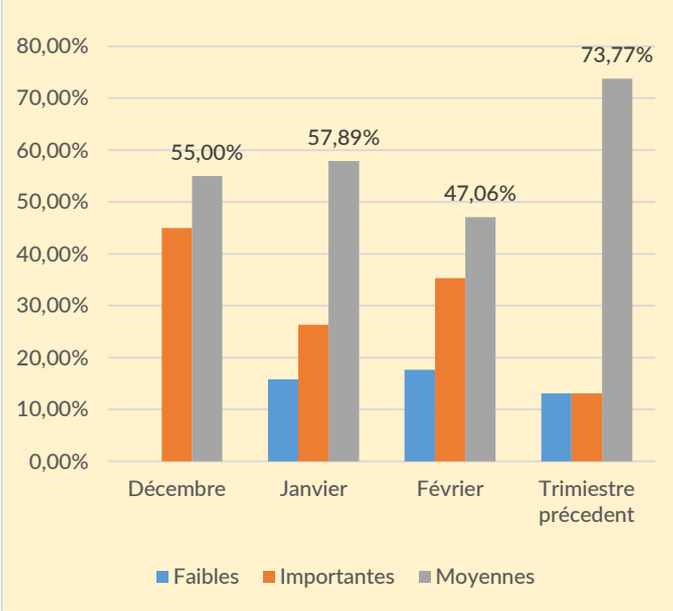


Au regard de ce graphique ci-dessus, on observe comme la période précédente (septembre-octobre-novembre 2021) que le riz local demeure la céréale la plus consommée par les ménages sur 59% des sites, suivi du sorgho avec 29%, du blé avec 11% des sites. (Figure 5).

III.2 Disponibilité alimentaire :

S'agissant de la disponibilité alimentaire au cours de cette période, elle est jugée de façon globale « moyenne » par 54% des sites d'observation tandis que le niveau d'appréciation « important » est enregistré pour 36%. A noter que les informations reçues auprès de la Délégation Régionale du CSA, les 87 boutiques EMEL dont dispose la Wilaya ont tous repris service depuis mi-décembre 2020 au niveau de la Wilaya du Guidimakha.

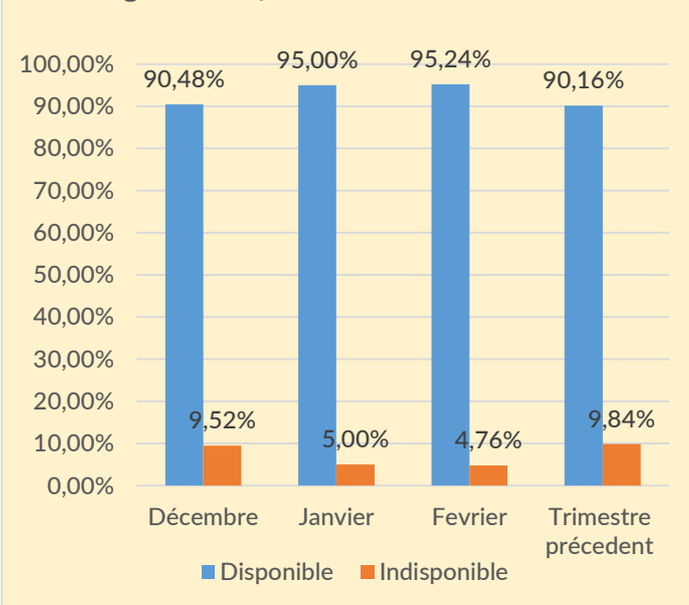
Figure 6 : Disponibilité alimentaire



III.3 Disponibilité de la viande :

Au cours de cette période, il ressort des données collectées que la viande bovine demeure toujours comme la précédente période la viande la plus consommée au niveau des sites. La Figure 8 ci-dessous montre que cette denrée bénéficie d'une bonne disponibilité sur les marchés selon les déclarations des sites (93,5%). Cependant le prix moyen d'un kilogramme au niveau des sites est de 140 MRU.

Figure 8 : Disponibilité de viande bovine



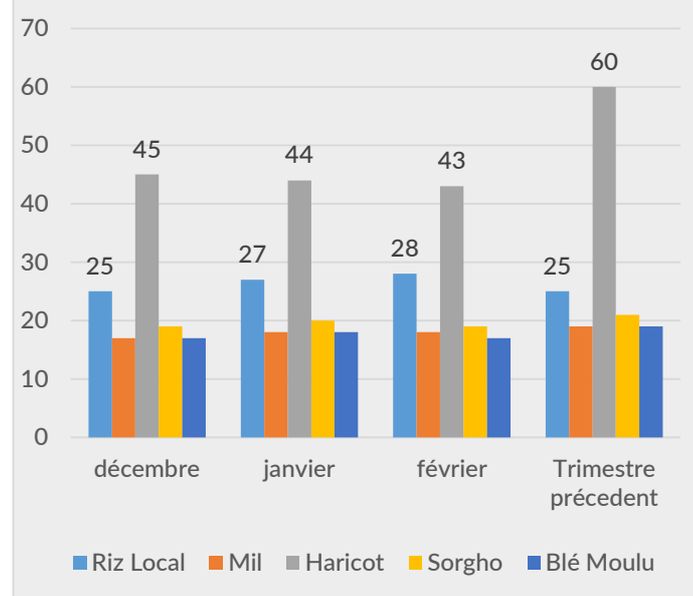
III.4 Prix des marchés :

Au cours de la période écoulée, les principales denrées suivies au niveau des marchés des sites

indiquent que les prix sont stables à l'exception du haricot (niébé) et du riz local.

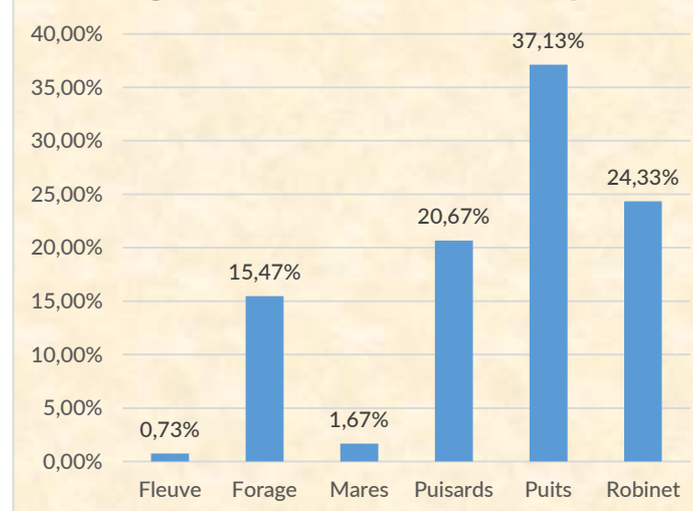
En effet le prix moyen d'un kilogramme de haricot se négocie à 44 MRU contre 60MRU le trimestre précédent soit une baisse de 36%. Quant au riz local avec 27 MRU le kilogramme contre 25 MRU précédemment, enregistre une variation à la hausse de 8%. Cette augmentation du prix du riz pourrait se justifier par le faible rendement des récoltes du riz au niveau de Rosso, due aux pluies diluviennes entraînant l'inondation des périmètres rizicole.

Figure 11 : Prix des céréales



III.5 Sources d'eau consommée :

Figure 9 : Eau consommée par les ménages



En ce qui concerne les sources d'eau consommées par les ménages au niveau des sites, il ressort de l'analyse des données que les puits sont considérés comme la principale source d'eau au niveau des

sites à hauteur de 37%, suivi des robinets avec 24%, des puisards avec 21% et les forages avec 16%. La dernière marche du classement est occupée par les mares avec 2% et le fleuve avec 0,73%.

Selon les informations reçues auprès de la Direction Régionale de l'Hydraulique et de l'Assainissement (DRHA), 17 sites sentinelles sur 21 disposent de forages fonctionnels, ce qui correspond à 81%.

Au cours de la période la DRHA a réceptionné provisoirement quelques sites en AEP (Adduction en Eau Potable) réalisés par l'UNICEF, il s'agit de :

- ✓ Ould Rami peulh commune de Wompou
- ✓ Nieleba soninké commune de Tachott
- ✓ Garve Hel Jelani commune de Dafort
- ✓ Weid Amour Roundé commune de Bouilly.

IV. Nutritions :

Selon les données fournies par les représentants de la Direction Régionale de l'Action Sanitaire. La situation nutritionnelle de la Wilaya se présente comme suit :

Mois	Admis	Guéris	Décès	Abandons	Non répondants
DEC	167	216	0	5	0
JAN	185	233	1	16	1
FEV	114	76	0	1	0

Source DRASS Guidimakha

Ci-dessous les informations relatives aux maladies hydriques enregistrées du mois de décembre 2020 à Janvier 2021. A noter que les données du mois de février 2021 ne sont pas disponibles.

Mois	Diarrhée sanglante ou dysenterie	Diarrhée simple	Fièvre de la vallée du rift	Paludisme
DEC	53	869	0	793
JAN	30	421	0	334
FEV				

Source DRASS Guidimakha

V. Stratégies d'adaptations :

S'agissant des stratégies d'adaptations au cours de cette période, **5%** des sites attestent n'avoir recours à aucune stratégie alimentaire. Néanmoins **8%** des sites affirment avoir réduit en quantité et en qualité leurs alimentation avec un niveau d'appréciation « **élevé** » contre **6,56%** la période précédente (septembre-octobre-novembre 2020) tandis que le niveau d'appréciation « **moyen** » est de **29%** au cours de cette période contre **42,62%** précédemment. Le niveau d'appréciation « **faible** » est de **58%**. Ceci indique que les ménages au niveau des sites ont peu utilisé cette stratégie au cours de cette période.

S'agissant des stratégies négatives au cours de la période 5% des sites affirment n'avoir aucun recours à cette stratégie. Quant au niveau d'appréciation « **moyen** » 60% des sites attestent avoir recours à cette stratégie tandis que pour le niveau d'appréciation « **élevé** », il est signalé par 7% des sites. Cependant la proportion des ménages ayant recours à ces types de stratégies avec un niveau d'appréciation « **faible** » est de 60% des sites d'observations.

Le recours à ces stratégies en cette période semble être précoce compte tenu de la production agricole de la culture pluviale et celle attendu des cultures de décrue.

VI. Faits Exceptionnels

Les faits exceptionnels marquants signalés par les sites sentinelles au cours de la période restent les feux de brousse.

Au total **23 cas** de feux de brousse ont été signalés par les sites sentinelles contre **21 cas** le trimestre précédent. Selon la Direction Régionale de l'Environnement et du Développement Durable (**DREDD**) le cumul de la superficie brûlée au cours de cette période est 8,61km² au niveau de la Wilaya répartie comme suit :

La moughataa de Khabou 8,44km² Sélibaby 0,16km² et Ould Yengé 0,005 km². Ceci indique que le nombre de feu est très élevé au niveau de la Moughataa de Khabou, zone pastorale par excellence de la Wilaya.

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

- ✓ 16% ont reçu une assistance en vivre.
- ✓ 19% des sites ont reçus une assistance en cash.
- ✓ 38% des sites ont eu accès aux boutiques EMEL du CSA.
- ✓ 6% ont reçu une assistance en produits vétérinaires
- ✓ 19% ont reçu une assistance en kits hygiènes.

Au cours de cette période ACF a assisté 500 ménages touchés par les inondations de l'hivernage passé au niveau des communes Bouilly, Khabou, Ould Yengé, Hassi Cheggar et Ajar. Chaque ménage a bénéficié de kits Alimentaire (riz, sucre, huile) et d'un kit Wash (savons, nattes, dispositifs de lavage des mains, tissu en coton pour le kit de dignité, couvertures, bidons, seaux, gobelet et eau de javel). Le kit Alimentaire est composé de 25 tonnes de riz ,12,5 tonnes de sucre et 500 bidons d'huile de 5 Litres soit 2500 litres.

VII. Recommandations :

A l'issue de l'analyse des données, les recommandations suivantes ont été mentionnées :

- ❖ Continuer la sensibilisation auprès des populations locales sur les conséquences des feux de brousse.
- ❖ Encourager les populations locales à multiplier les pare-feux manuels.
- ❖ Maintenir l'assistance des ménages les plus vulnérables en vivres et en cash transfert.
- ❖ Accroître le contrôle sanitaire du bétail en sensibilisant les éleveurs sur l'importance de la vaccination du cheptel.
- ❖ Accentuer la sensibilisation sur le respect de gestes barrières contre la pandémie **COVID-19**.
- ❖ Promouvoir la culture fourragère au niveau de la Wilaya.
- ❖ Encourager et inciter les agriculteurs à pratiquer le maraîchage.
- ❖ Délimiter un rayon de collecte des sites pour renseigner les indicateurs et les doter de moyens de déplacement.

- ❖ Mettre en place un comité de vérification des données avant la validation.
- ❖ Mise en place des méthodes jaugeage des retenus d'eau (barrages, mares permanentes etc.).
- ❖ Réviser certains indicateurs de la fiche et intégrer des indicateurs environnementaux.

Bulletin d'informations N°06 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 Guidimakha 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 :

Ahmed Ould KHAYRI, Délégué Régional du CSA à Sélibaby, Tél : 22.49.41.03, akhayri90@gmail.com

Thierno N'Diaye BA, Chef de projet DRR à Action contre la faim à Sélibaby, 43.81.65.18, tba@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