

# BIMESTRIEL DE LA SURVEILLANCE PASTORALE AU SAHEL

N°12 / OCTOBRE - NOVEMBRE 2021

Cette période d'octobre-novembre marque le début de la saison sèche froide. Suite à la saison d'hivernage 2021 moyenne à déficitaire, en particulier sur l'ouest du Sahel, le Sénégal, la Mauritanie et l'ouest du Mali, les éleveurs ont entamé des mouvements de transhumance vers le sud de manière précoce. Néanmoins, les animaux sont dans l'ensemble dans un bon état d'embonpoint et de santé conséquence d'une période de soudure facilitée par le bon stock de pâturage présent et favorisé par la repousse, et aucun foyer de maladie inquiétant n'est observé. Les régions de Gao au Mali, du nord et de l'est du Burkina Faso et de l'est du Niger sont touchées par une situation sécuritaire instable avec de nombreuses attaques de personnes et vols de troupeaux. La crise sanitaire liée au COVID-19 semble partout bien contrôlée et sans impact marqué sur l'économie.

### **MAURITANIE**





- ☐ Mouvements précoces et massifs de troupeaux vers le sud
- ☐ Recours précoce des éleveurs à l'aliment de bétail
- Ressources en pâturage et en eau jugées globalement suffisantes avec un état embonpoint des animaux jugés relativement bon mais qui commence à se dégrader
- Nombreux feux de brousse
- ☐ Cas suspects de maladies animales telles que le botulisme, de fièvre aphteuse, la peste de petits ruminants et des cas d'avortement

### SÉNÉGAL



# ☐ Production de biomasse proche de

- la normale sur le Sénégal mais déficitaire dans certaines localités de la zone agropastorale du Ferlo (Kanel, Louga et Tambacounda)
- Départ précoce des transhumants du nord vers le sud
- □ Arrivée massive des troupeaux mauritanien dans le département de Podor en direction de l'intérieur du Ferlo
- Nombreux feux de brousse dans la partie sud de la zone du Ferlo
- ☐ Hausse importante du prix des bovins par rapport à la moyenne saisonnière

### MAII



- ☐ Contexte sécuritaire préoccupant dans la région de Gao avec de multiples attaques et assassinats
- ☐ Insuffisance de pâturage dans les cercles de Bourem
- Feux de brousse de grande taille à Tinhama, Ansongo, Bourra et Tarkint
- ☐ 107 000 personnes en insécurité alimentaire dans la région de Gao, et 186 000 personnes attendues pour la période de soudure à venir
- □ Larves de criquets pèlerins présentes dans la commune de Soni

## BURKINA FASO



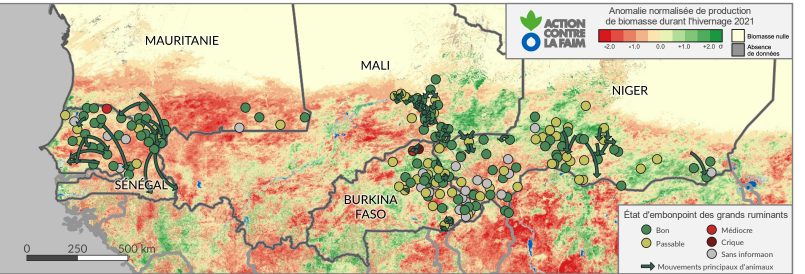
- Fin de la saison d'hivernage
- Disponibilité moyenne des ressources en eau et en pâturage
- □ Contexte sécuritaire mouvementé avec des attaques armées et des vols d'animaux enregistrés dans les trois régions surveillées, plus de 500 têtes rapportées volées
- ☐ État d'embonpoint des grands ruminants jugé moyen dans l'ensemble
- ☐ Hausse du prix des caprins et des
- ☐ Hausse légère du prix des céréales



- Disponibilité satisfaisante des ressources en pâturage et en eau
- ☐ Embonpoint des animaux globalement satisfaisant pour la majorité des sites
- Situation sanitaire du bétail relativement calme
- Persistance de l'insécurité dans le Nord des régions de Tillabéry, Tahoua, Diffa et surtout dans le Sud frontalier de Maradi
- ☐ Baisse des prix du bétail
- Baisse des prix des céréales
- Termes de l'échange légèrement favorables aux éleveurs

Depuis la fin du mois de mars 2020, des sanitaire COVID-19 ont été prises. Celles-ci peuvent avoir des impacts forts sur les populations pastorales avec une réduction de la mobilité, des difficultés de vente des animaux et une augmentation des prix

Les données satellitaires utilisées proviennent du service terrestre de COPERNICUS Global Land Service, le programme d'observation de la Terre de la Commission Européenne. La recherche qui a mené à la version actuelle du produit a reçu des financements de programmes de recherche et de développement technique de la Commission Européenne. Le produit est basé sur les données des satellites SENTINEL-3. PROBA-V et SPOT-VEGETATION de l'Agence Spatiale Européenne ESA.



Pour plus d'information, veuillez consulter www.sigsahel.info - www.geosahel.info Erwann FILLOL - erfillol@wa.acfspain.org

























