

Dans l'ensemble, la région du Sahel a profité d'une saison d'hivernage 2020 positive avec des précipitations abondantes ayant généré une production de biomasse en nette amélioration par rapport aux niveaux de 2019. Cependant, ces ressources en pâturage se dégradent rapidement à cause d'incendies de grande taille en particulier sur la région de Gao au Mali. La majorité des sites sentinelles a enregistré une situation satisfaisante de l'embonpoint des animaux petits et grands ruminants. Dans la région de Gao au Mali, ainsi que dans les régions de Tillabéry, Tahoua et Diffa au Niger, les relais font état d'une situation sécuritaire instable avec de nombreuses attaques et vols de troupeaux. Dans un contexte de relative accalmie de la crise sanitaire liée au COVID-19 entravant toujours les déplacements et les échanges commerciaux, la situation de marchés est plutôt favorable aux éleveurs avec une diminution du prix des céréales et une augmentation du prix du cheptel, bien que la situation inverse soit relevée sur la région de Gao au Mali.

MAURITANIE



- ❑ Démarrage de la campagne nationale d'insémination artificielle
- ❑ Ressources en pâturages et en eau de surfaces jugées globalement suffisantes
- ❑ Conditions d'abreuvement jugées globalement bonnes.
- ❑ Plusieurs cas de feux de brousses enregistrés au niveau des zones de surveillances pastorales
- ❑ État d'embonpoint du cheptel jugé globalement bon
- ❑ Cas suspects isolés d'entérotaxiémie, de botulisme et de fièvre de la vallée de rift signalés par les relais

SÉNÉGAL



- ❑ Ressources pastorales globalement suffisantes au niveau de la zone agro-pastorale du Ferlo
- ❑ Concentration moyenne du bétail dans les régions de Louga et Saint-Louis
- ❑ Nombreux cas de vols de bétails
- ❑ Plusieurs cas de feux de brousses de grande taille notamment dans les sites d'accueil du bétail
- ❑ Baisse des prix des caprins
- ❑ Arrivée précoce de troupeaux mauritaniens dans les localités du Sud (Payar et Bondji)

MALI



- ❑ Contexte sécuritaire très instable dans la région avec des multiples attaques et assassinats ciblés
- ❑ Feux de brousse de grande à très grande taille signalés
- ❑ État d'embonpoint des grands ruminants passable
- ❑ Insuffisance de pâturage observée sur quelques sites
- ❑ Très forte Concentration des animaux sur quelques sites
- ❑ Termes d'échange défavorables aux éleveurs de manière générale

BURKINA-FASO

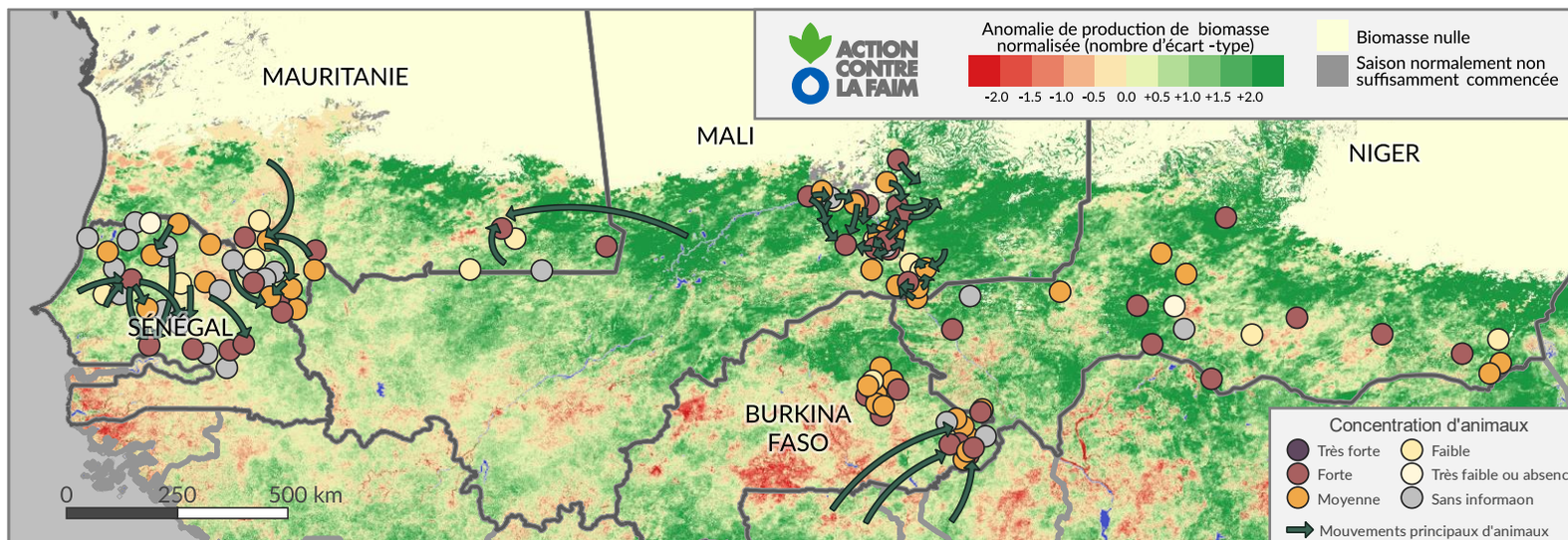


- ❑ Contexte sécuritaire relativement stable dans la région de l'Est
- ❑ Ressources en eau suffisantes dans les zones d'intérêt pastoral, notamment dans les provinces de la Gnagna et de la Tapoa
- ❑ Ressources en pâturage relativement suffisantes
- ❑ État d'embonpoint des grands ruminants globalement bon à passable
- ❑ Hausse des prix des céréales dans la plupart des provinces de la région de l'Est par rapport à la même période l'année passée

NIGER



- ❑ Ressources en pâturage et en eaux de surface toujours abondantes
- ❑ Plusieurs cas de feu de brousse signalés
- ❑ Amélioration de l'embonpoint des animaux
- ❑ Situation sanitaire du bétail globalement calme
- ❑ Persistance de l'insécurité au Nord des régions de Tillabéry et Tahoua ainsi que dans la région de Diffa
- ❑ Baisse des prix des produits essentiels
- ❑ Termes de l'échange favorables aux éleveurs



A la fin du mois de mars, des mesures politiques en lien avec la crise 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 des denrées de première nécessité.

Les données utilisées proviennent des données générées par le service terrestre de COPERNICUS, 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 divers programmes de recherche et de développement technique de la Commission Européenne. Le produit est basé sur les données PROBA-V (©) et SPOT-VEGETATION (©) ESA