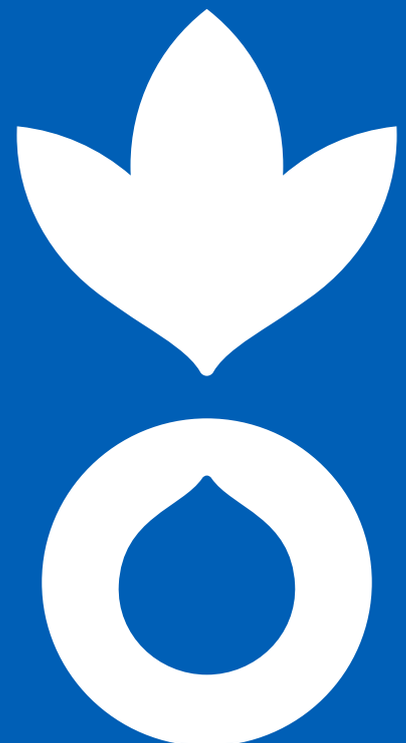


BULLETIN DE SURVEILLANCE PASTORALE DE LA ZONE AGROPASTORALE DU FERLO, SÉNÉGAL



POINTS SAILLANTS

- 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 brousse 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)



Ce bulletin de surveillance de la zone agropastorale du Ferlo entre dans le cadre du projet d'appui à la préparation et au renforcement des capacités de réponses aux risques de catastrophes naturelles, et de leurs conséquences sur la sécurité nutritionnelle et alimentaire au Sénégal. Ce projet est mis en œuvre par Action contre la Faim en collaboration avec le Réseau Billital Maroobé (RBM) et le Secrétariat Exécutif du Conseil National de Sécurité Alimentaire (SE-CNSA) pour appuyer le SAP national dans la collecte et l'analyse des données pastorales.

La validation du bulletin est assurée par le Comité National Technique du SAP qui regroupe plusieurs sectoriels, ONG et Associations de Consommateurs.

La démarche méthodologique mise en place combine des enquêtes au niveau de sites sentinelles de surveillance pastorale du RBM et l'exploitation de données satellitaires disponibles sur le site geosahel.info.

Les enquêtes de terrain concernent 30 sites sentinelles répartis sur 14 départements qui composent la zone agropastorale des régions de Louga, de Matam, de Saint-Louis, de Kaffrine et de Tambacounda. Chaque site sentinelle est sous la responsabilité d'un relais du RBM, qui est chargé de collecter la fréquence hebdomadaire des informations sur les ressources pastorales. Les questionnaires sont transmis sous forme de message téléphonique, et une plateforme de service internet permet de centraliser les données collectées. Ces données sont par la suite traitées pour une interprétation cartographique.

Les données satellitaires disponibles sur le site geosahel.info, concernent les anomalies de production de biomasse et les anomalies d'accessibilité à l'eau de surface. Les anomalies de production de biomasse sont calculées par le programme BioGenerator, qui compare la production de biomasse actuelle avec la moyenne calculée sur l'ensemble des années depuis 1998. L'anomalie de l'accessibilité à l'eau de surface est calculée par le programme HydroGenerator qui compare la présence d'eau de surface détectée par satellite avec la moyenne de l'ensemble des années depuis 1998.

SITUATION PASTORALE

PÂTURAGES

Au niveau des sites de surveillance pastorale, les ressources en pâturage sont globalement suffisantes. Cependant on note une tendance vers une situation moyenne des ressources en pâturage dans les sites de Dodel (région de Saint-Louis), Gandé et Wendou loundoul (région de Louga) et Balla (région de Louga) (Figure 1).

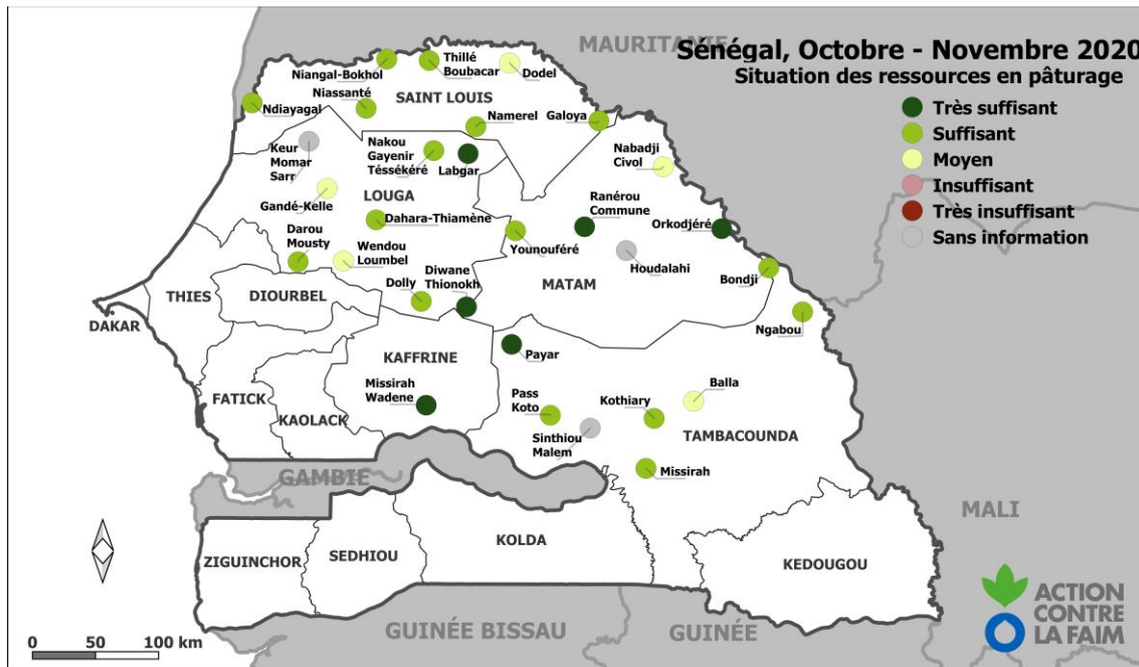


Figure 1- Situation des ressources en pâturage enregistrée en Octobre - Novembre 2020 sur le Sénégal

RESSOURCES EN EAU

L'HydroGenerator révèle un accès globalement en-dessous de la situation normale des eaux de surface sur une grande partie de la zone agro-pastorale du Ferlo, notamment dans les régions de Matam, Louga et Saint-Louis. Par contre note, on a une légère amélioration de l'accès des eaux de surface au niveau de la région de Tambacounda par rapport à la période Aout-Septembre.

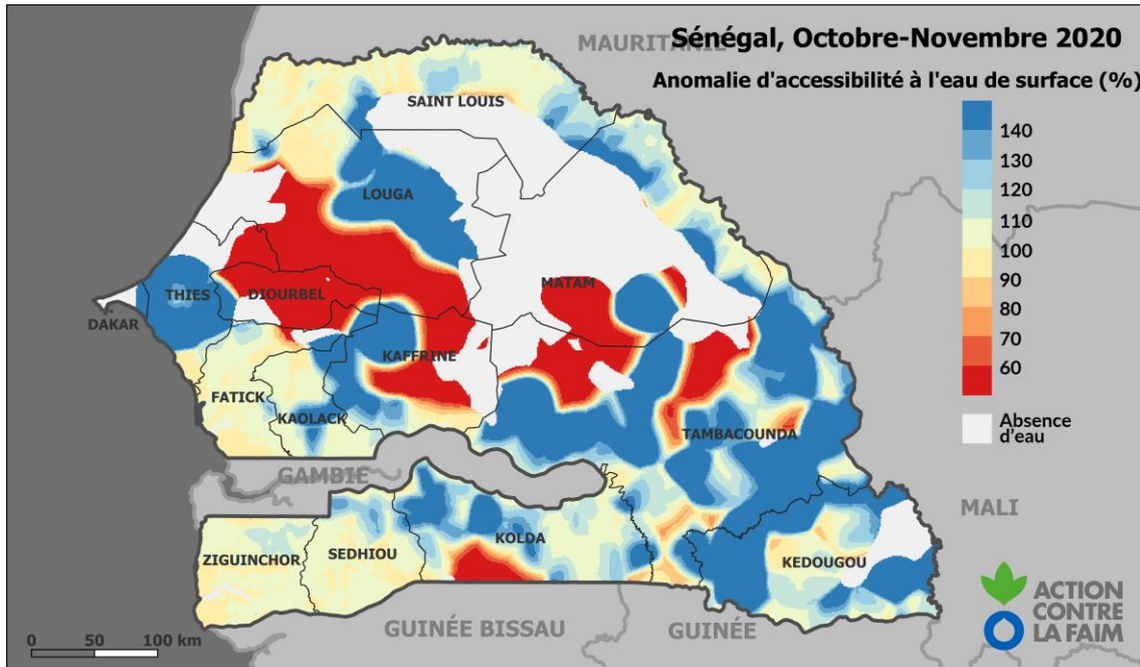


Figure 2- Anomalie de l'accessibilité à l'eau de surface en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

La disponibilité des ressources en eau au niveau des sites de surveillance pastorale (Figure 3) est suffisante globalement dans la zone agropastorale du Ferlo. Les ressources en eau commencent également à être moyennes dans de nombreux sites, Dodel (région de Saint-Louis), Bondji (région de Tambacouda), Tésékéré et Wendou Loumbel (région de Louga). Au niveau du site de Younouféré les ressources en eau sont insuffisantes.

Par rapport à la période précédente, on note une importante augmentation de l'utilisation des forages comme source d'abreuvement du bétail (Figure 4).

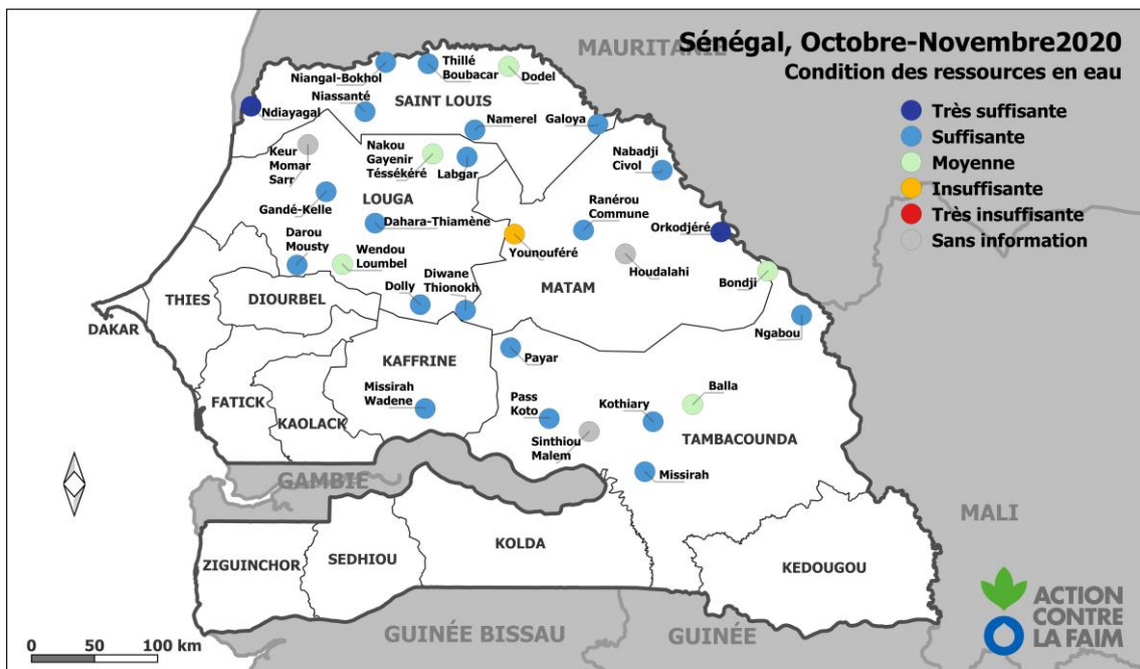


Figure 3- Situation des ressources en eau enregistrée en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

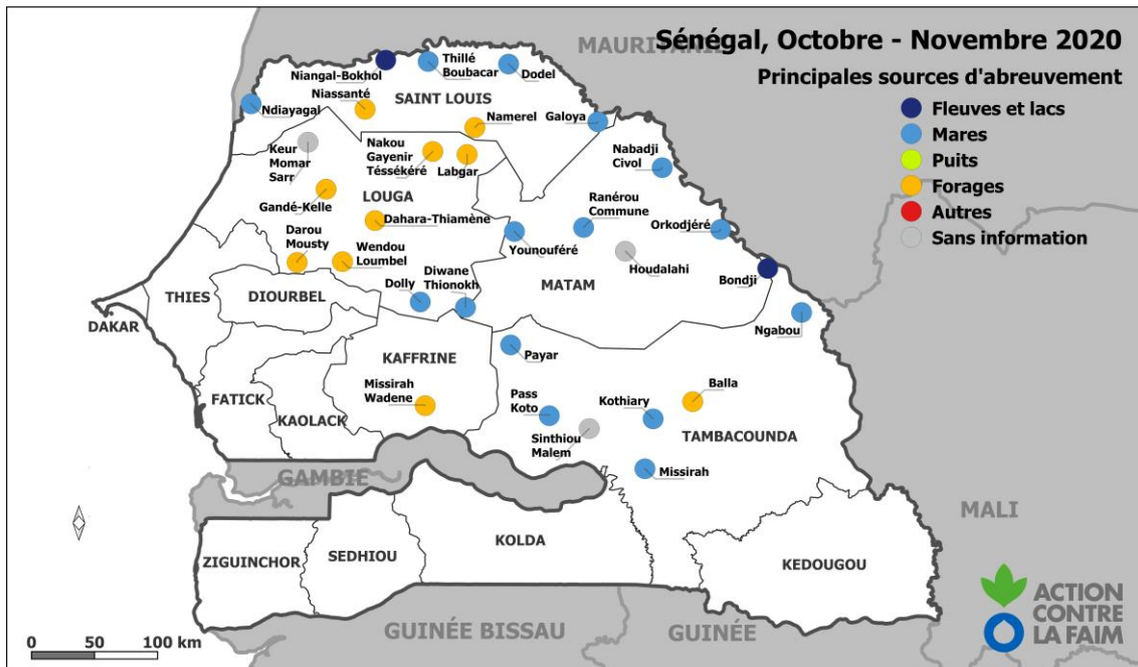


Figure 4 - Principales sources d'abreuvement utilisées en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

CONCENTRATIONS ET MOUVEMENTS

Durant la période Octobre -Novembre 2020, la concentration du bétail reste globalement moyenne dans les régions de Saint-Louis et Matam et forte à très forte dans la région de Tambacounda notamment dans le site de Payar où des troupeaux venant de la Mauritanie sont signalés. Au niveau de la région de Louga la concentration du bétail est forte à moyenne de manière générale.

Concernant les mouvements de bétail on note des arrivées massives du bétail à Thionokh en provenance de régions de Thiés et Kaolack. Des départs précoces sont signalés dans les sites de Dahara Thiamène (région de Louga) en direction de Payar mais également de Younouféré (région de Matam) vers Balla (région de Tambacounda). Des arrivées précoces du bétail sont aussi relevées dans la région de Kaffrine en provenance de la région de Louga mais également au niveau de la région de Tambacounda (Bondji) en provenance de la région de Matam et de la Mauritanie.

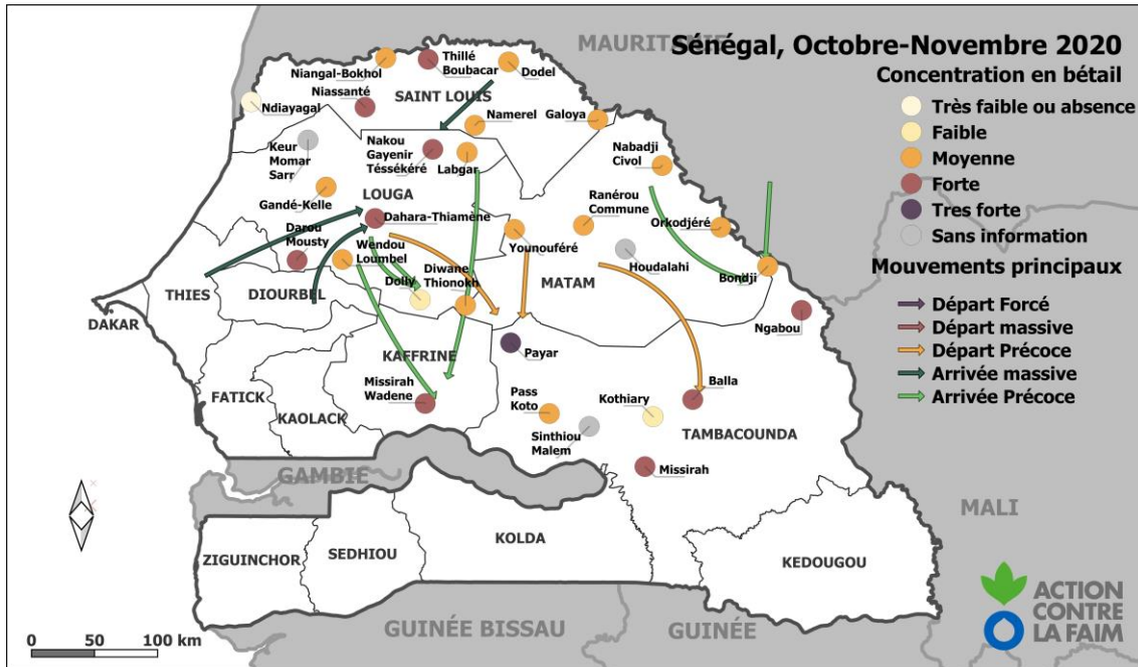


Figure 5 - Concentration et Mouvements du bétail Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

ÉTAT D'EMBONPOINT

L'état d'embonpoint des petits ruminants est majoritairement bon sur la quasi-totalité des sites de surveillance pastorale (Figure 6). Cependant, il tend à être moyen dans de nombreux sites de la région de Louga (Wendou Loubal, Labgar, Gandé) et Dodel (région de Saint-Louis).

Les grands ruminants montrent également la même tendance d'état d'embonpoint (Figure 8) avec un état médiocre à Dodel (région de Saint-Louis).

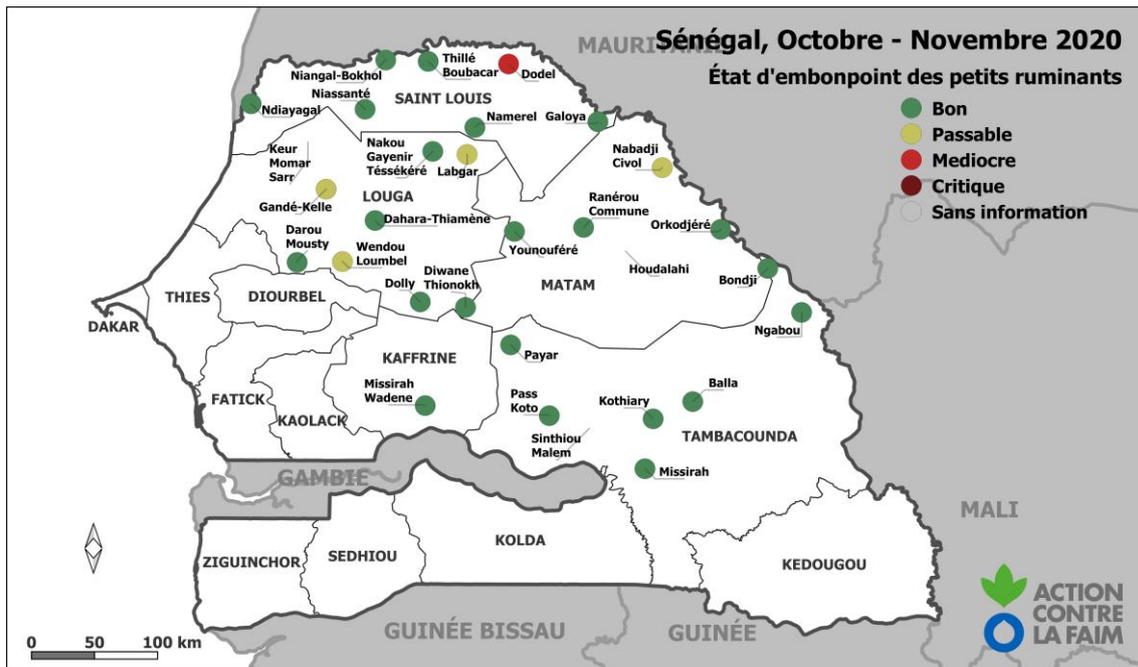


Figure 6- État d'embonpoint des petits ruminants enregistré en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

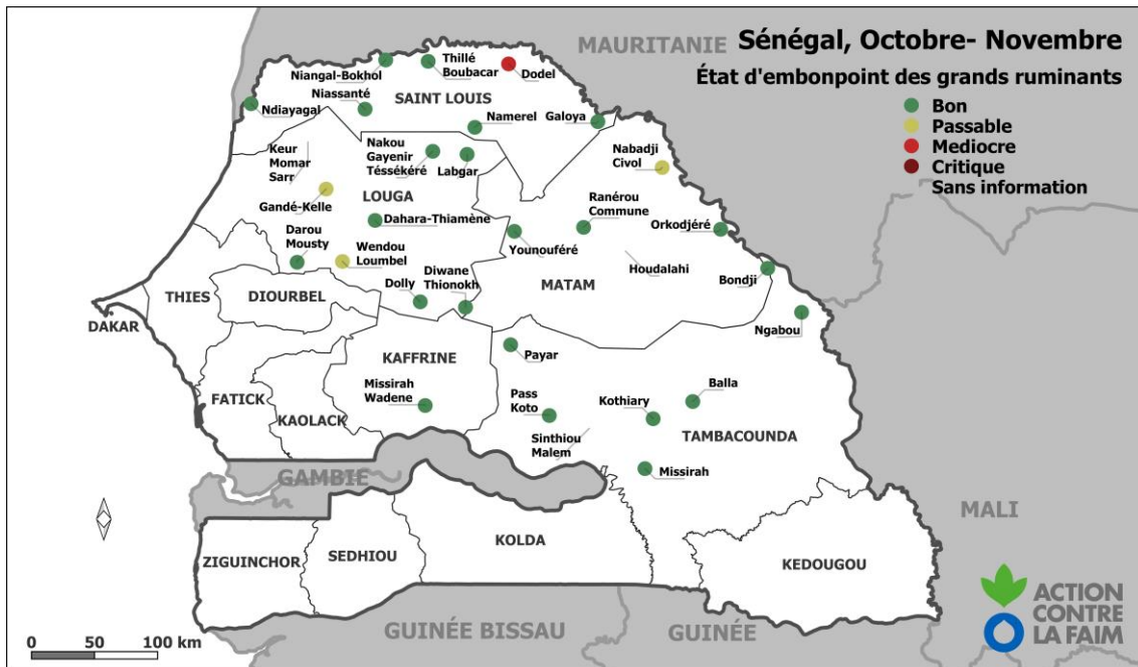


Figure 7 - État d'embonpoint des grands ruminants enregistré en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

VOL DE BÉTAIL

Les cas de vols de bétails continuent d'augmenter considérablement au niveau de la zone agrosylvopastorale du Ferlo. La région de Louga semble être la plus touchée pas les cas de vols (Figure 7).

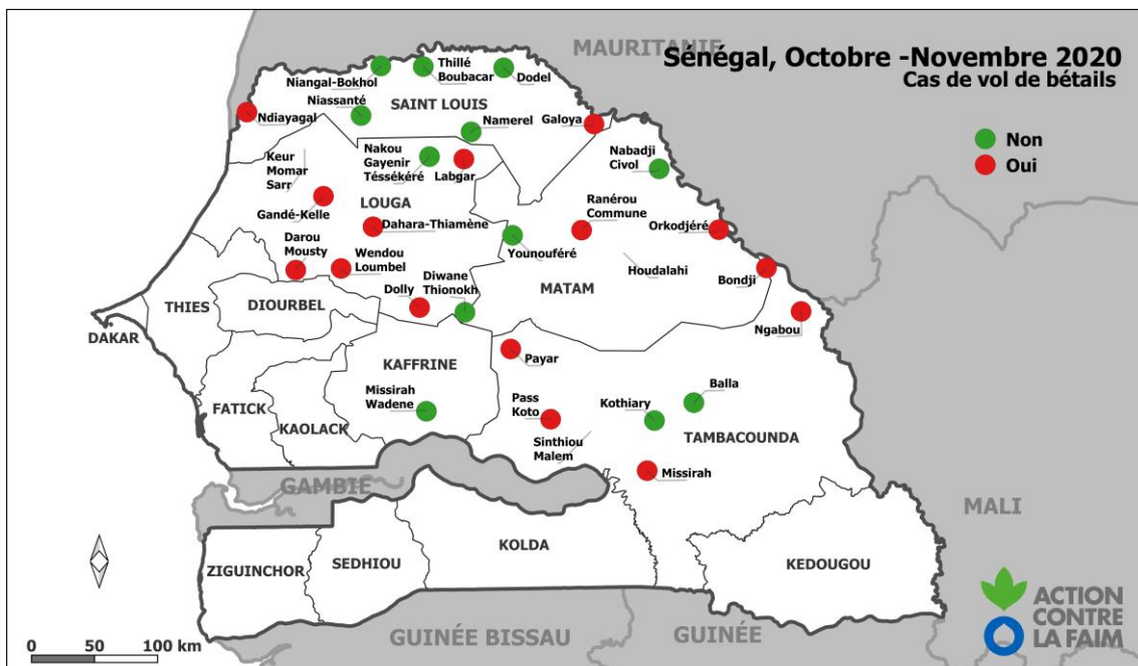


Figure 8 - Vol de bétail enregistré en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

FEUX DE BROUSSE

De nombreux cas de feux de grande taille ont été signalés sur la quasi-totalité de la zone agropastorale du Ferlo notamment dans les sites d'accueil comme le ranch de Dolly (Louga) et la région de Tambacounda (Figure 9).

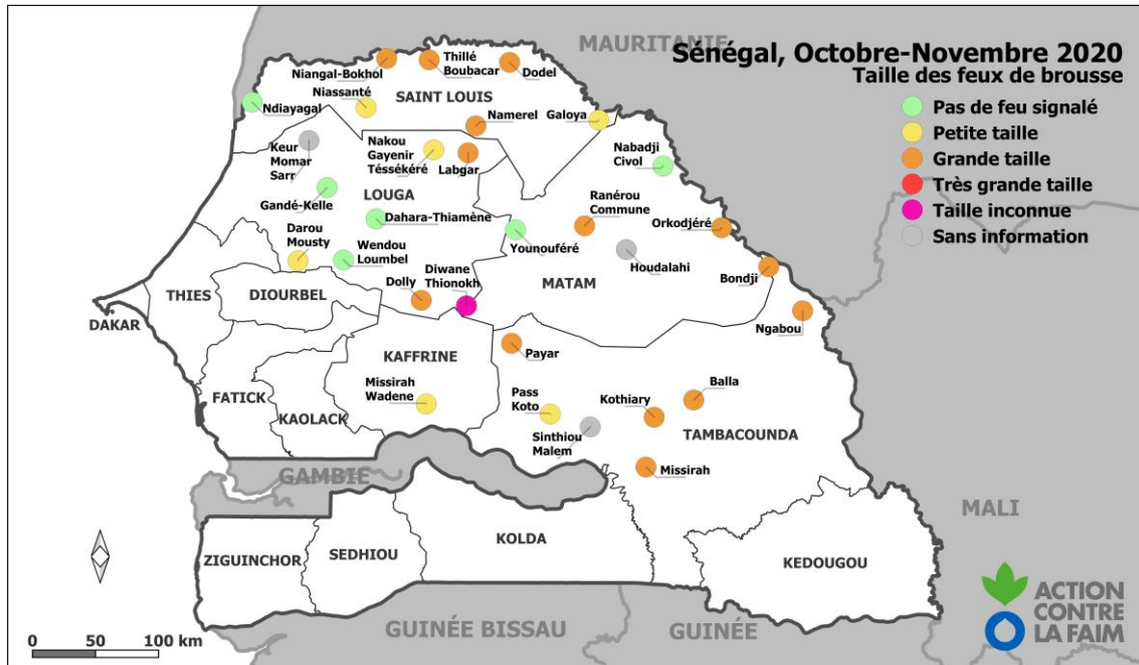


Figure 9 - Cas de feu de brousse enregistré en Octobre-Novembre 2020 sur le Sénégal

PRIX DES MARCHÉS

Globalement, les prix des caprins ont subi une légère baisse par rapport à la période précédente Août-Septembre 2020 avec une moyenne de 31 462 FCFA pour les mâles et 24 962 FCFA pour les femelles. On note une variation de **-9%** pour les mâles et **-6%** pour les femelles (Tableau 1).

Concernant les ovins, on note une baisse très légère des prix par rapport à la période précédente et les moyennes enregistrées sont de 76 166 FCFA pour les mâles et 42 629 FCFA pour les femelles, avec une variation respective de **-2.5%** et **-3%** par rapport à la période précédente.

Pour les bovins, les prix ont augmenté par rapport à la période précédente. La moyenne des prix relevés est de 342 204 FCFA pour les bovins mâles et 214 500 FCFA pour les femelles, avec une variation de **+14%** pour les individus mâles et **+6%** pour les femelles.

Le TDE bovin mâle contre mil est favorables aux éleveurs dans les sites de surveillance pastorale, notamment dans les régions de Louga et Tambacounda, avec une progression de **+5%** par rapport à la période précédente (Tableau 1).

Les TDE bovin mâle contre le riz, restent favorables aux éleveurs dans les régions de Saint-Louis et Matam, à l'exception du site Galoya où un bœuf moyen de (5 à 6 ans) s'échange contre un peu plus d'une demie-tonne de riz.

Le prix du riz a subi une légère hausse avec une moyenne de 300 FCFA/kg. Concernant le mil, on note une légère baisse de **-5%** avec un prix moyen de 269 FCFA/kg.

Le prix de l'aliment de bétail reste stable par rapport à la période précédente avec une moyenne de 247 FCFA/kg.

Région	Département	Zone	Caprin		Ovin		Bovin		Riz FCFA/kg	Mil FCFA/kg	Alim. Bétail FCFA/kg	TDE Bovin mâle/mil kg	TDE Bovin mâle/riz kg
			Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle					
			6mois- 1an	6mois- 1an	1-2 ans	1-2 ans	5-6 ans	5-6 ans					
Kaffrine	Koungheul	Missirah Wadene	20000	12500	50000	30000	362500	250000	325	200	250	1813	
Louga	Kébémer	Darou Mousty	28750	18750	130000	50000	400000	287500	300	225	250	1778	
		Wendou Loumbel	39000	39000	122000	56500	546000	255500	325	250	250	2184	
	Linguère	Labgar	39000	39000	122000	56500	546000	255500	325	250	250	2184	
		Nakou G. Téssekéré	35000	28000	110000	37000	500000	280000	300	350	200	1429	
		Diwane Thionokh	25000	22000	40000	29000	250000	200500	350	225	200	1111	
		Dahara-Thiamène	36250	20500	70000	35000	387500	207500	300	300	225	1292	
		Dolly	37500	32500	90000	75000	400000	345000	300	375	250	1067	
Louga	Gandé	30000	22500	50000	40000	400000	310000	325	200	250	2000		
Matam	Kanel	Orkodjéré	40000	15000	90000	40000	150000	90000	250	250	250		600
	Matam	Nabadji Civol	35000	20000	90000	47500	300000	150000	300	300	250		1000
		Ranerou	Younouféré	25000	23000	55000	32500	300000	215000	300	250	250	
			Ranérou Commune	50000	27500	72500	45000	250000	190000	350	200	250	
Saint-Louis	Dagana	Niangal-Bokhol	35000	26250	85000	65000	200000	150000	300	350	350		667
		Ndiayagal (Diama)	25000	22500	45000	35000	250000	225000	350	400	250		714
		Niassanté	25000	20000	70000	46000	290000	210000	260	275	200		1115
	Podor	Namerel	23500	20000	60000	30000	500000	200000	260	300	200		1923
		Galoya	27500	22000	35000	30000	200000	150000	350	300	250		571
		Thillé Boubacar	27500	30000	67500	40000	400000	200000	300	350	250		1333
		Dodel	35000	28750	52500	40000	360000	250000	300	325	200		1200
Tamba	Bakel	Ngabou	25000	20000	75000	40000	350000	250000	350	175	250		2000
		Bondji	28000	35000	75000	45000	327500	195000	300	300	250		1092
	Goudiry	Kothiary	22500	21000	80000	37500	387500	225000	300	250	250		1550
		Sinthiou Malem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Koumpentoum	Payar	38000	26000	90000	36000	290000	170000	325	210	250		1381
		Pass Koto	22000	17500	55000	35000	217500	130000	300	165	250		1318
	Tamba	Balla	40000	30000	100000	47500	275000	200000	300	200	250		1375
		Missirah	35000	35000	75000	50000	400000	200000	300	300	350		1333

Tableau 1 - Prix en FCFA de marché et TDE relevés en Octobre-Novembre 2020, source : Données collectées par les relais RBM

CONCLUSION

RECOMMANDATIONS

- Préparer la période de soudure prochaine en stockant suffisamment d'aliments de bétail surtout dans le site d'accueil.
- Augmenter les campagnes sensibilisation pour la lutte contre les feux de brousse
- Sensibiliser les populations sur la législation concernant le vol de bétail, avec des spots radio et des campagnes d'informations
- Poursuivre la surveillance pastorale

INFORMATION ET CONTACTS

Pour plus d'information merci de visiter les sites :

- www.sigsahel.info pour l'accès aux bulletins
- www.geosahel.info pour la visualisation des cartes

Pour obtenir plus d'informations sur les données ou les méthodes utilisées, veuillez contacter :

- NDIAYE Bamba (Sénégal) - bndiaye@sn.acfspain.org
- FILLOL Erwann (Sénégal) - erfillol@wa.acfspain.org
- SALEY BANA Zakari (Sénégal) - zsaleybana@wa.acfspain.org

FINANCEMENTS

Ce projet est rendu possible par les financements conjoints de la Fondation Albert II de Monaco, et du Réseau Billital Maroobe RBM.

