

Informations préventives : Prévisions météorologiques

La période hivernale a débuté en fin mai 2023 avec des activités pluvio-orageuses qui ont été notées dans plusieurs wilayas de la Mauritanie dont Hodh Ech Chargi où des pluies **faibles à modérées** ont été observées.

Afin de prévenir les risques pouvant découler des activités pluvio-orageuses, des informations ont été collectées dans le cadre du système d'alerte précoce mis en place dans le projet « Renforcement des capacités nationales et locales de préparation et d'intervention en cas de catastrophe dans les zones frontalières et les corridors de transhumance dans la région du Hodh Ech Chargi en Mauritanie ».

Ces informations ont été exploitées et partagées aux relais communautaires qui sont chargés de véhiculer ces informations auprès de la communauté via la méthode du bouche à oreille et principalement au niveau des marchés à bétail et des points d'eau.

En plus des fortes températures attendues, ci-dessous sont présentés les risques identifiés pour la wilaya de Hodh Ech Chargi et les recommandations à suivre qui ont été partagées aux communautés par les relais communautaires du système d'alerte précoce. Ces informations ont également été véhiculées auprès des transhumants qui étaient en mouvement de transhumance afin d'atteindre le plus de personnes possible dans la wilaya.

Risques

Inondations

Selon les prévisions, il est attendu en juillet- aout et septembre (JAS) un risque élevé d'inondations pouvant entraîner:

- Des pertes de récoltes
- Des pertes en biens matériels et en vies humaines et animales

Maladies

- Risques de maladies telles que le choléra, la malaria, la dengue, la bilharziose ainsi que des épizooties (fièvre de la vallée du Rift, etc.).
- Prolifération d'autres germes de maladies épidémiques causée par les séquences sèches moyenne à longue

Sécheresse

- Séquences sèches longues pouvant entraîner des déficits pouvant affecter la croissance des cultures et des plantes fourragères

Recommandations

- Renforcer la communication des prévisions saisonnières et de leurs mises à jour auprès de la communauté afin de les informer et les sensibiliser sur les risques et prendre des dispositions pour éviter des désastres;
- Renforcer la veille et les capacités d'intervention des agences en charge du suivi des inondations, de la réduction des risques de catastrophes et des aides humanitaires ;
- Eviter l'occupation anarchique des zones inondables aussi bien par les habitations que par les cultures et les animaux;
- Renforcer les digues de protection et assurer la maintenance des barrages et des infrastructures routières.

- S'informer auprès des services vétérinaires sur les maladies à germes climato-sensibles;
- Vacciner les populations et les animaux afin de prévenir les épizooties et les épidémies;
- Renforcer la vigilance contre les maladies et les ravageurs de cultures (chenille légionnaire et autres insectes nuisibles).

- Adopter des techniques culturales de conservation des eaux et des sols;
- Assurer une gestion rationnelle des ressources en eau de surface pour satisfaire les différents usages.

Source : Informations tirées de l'Office national de la météorologie de Mauritanie

Processus de partage des alertes

