



Un projet mené et mis en oeuvre
par le Centre Africain pour les
Applications de la
Météorologie au Développement

COMMUNIQUE DE PRESSE

LE PRESASS 6 S' EST ACHEVE CE MATIN A NOUAKHOTT AVEC UNE NOTE D'ESPOIR : LA ZONE SAHÉLIENNE ET SOUDANIENNE, L'ANNÉE 2019 CONNAÎTRA, GLOBALEMENT, DES QUANTITÉS DE PLUIES SUPÉRIEURES À ÉQUIVALANT AUX MOYENNES SAISONNIÈRES ÉTABLIES

NOUAKHOTT le 26 /04/2019. Le Forum des prévisions climatiques saisonnières PRESASS 2019

s' est achevé ce matin à Nouakchott en Mauritanie. Il ressort du communiqué final rendu public, vendredi à Nouakchott, à l'issue des travaux du Forum 2019 des prévisions saisonnières des caractéristiques agro-hydro-climatiques pour la saison des pluies pour les zones soudanienne et sahélienne, que dans la zone sahélienne et soudanienne, l'année 2019 connaîtra, globalement, des quantités de pluies supérieures à équivalent aux moyennes saisonnières établies.

La saison des pluies sera marquée par un démarrage « précoce à normal, une fin tardive à normale » avec des séquences plus longues en début de saison et moyennes à plus courtes dans la deuxième moitié de la saison et des écoulements globalement moyens ou supérieurs sont attendus.

Selon les experts, le démarrage de la saison serait plus précoce sur l'ensemble des pays du Sahel, excepté la façade Atlantique qui va du Sénégal au Liberia.

La fin de saison des pluies tardive est attendue dans l'ensemble des zones Sahélienne et soudanienne, mais normale dans la façade Atlantique qui va du Sud de la Mauritanie jusqu'au Liberia

Des périodes sèches plus longues sont attendues également dans l'ensemble des zones Sahélienne et soudanienne après le démarrage de la saison des pluies, par contre elles seront moins longues vers la fin de la saison.

Pour le cas spécifique de la Mauritanie, les experts prévoient un démarrage de périodes pluvieuses normales, c'est-à-dire les trois premières semaines du mois de juillet.

Les quantités totales des précipitations attendues devront se situer dans la moyenne normale sur tout le territoire national à l'exception de la zone côtière qui devra connaître un déficit pluviométrique.

Les experts ont, en outre, émis des recommandations, dont ils ont souhaité la prise en compte par les décideurs des pays de la zone sahélienne en tant qu'outil de planification et de prévision pour l'année 2019.

Ces recommandations concernent le risque de sécheresse, d'inondation et de maladies.

Ils ont particulièrement mis l'accent sur la nécessité, en cas de déficit pluviométrique, d'adopter « des techniques de conservation de l'eau » et de promouvoir le maraichage.

Ils ont également appelé à sensibiliser les populations sur les risques liés aux maladies à germes climato-sensibles en collaboration avec les services de santé et de météorologie.

Néanmoins Il est recommandé à tous les acteurs du suivi de la campagne agricole d'être attentifs aux mises à jour qui seront faites par le Centre Régional AGRHYMET, l'ACMAD et les services météorologiques et hydrologiques nationaux.