

Conseils de l'ANAM

Au regard du risque de sécheresse : il est recommandé de prendre les dispositions pour éviter les échecs de semis, de résorber les déficits de production et prévenir les maladies à travers :

- le choix des espèces et des variétés de cultures résistantes aux déficits hydrique et aux séquences sèches prolongées ;
- l'utilisation des techniques culturales favorisant l'économie de l'eau du sol et la réalisation des bassins de collecte des eaux de ruissellement ;
- la limitation des apports supplémentaires d'engrais pendant la période d'installation des cultures et celle des risques de sécheresse ;
- la prise en compte des critères et dates prévisionnelles de semis pour le choix des bonnes dates de semis, afin d'éviter les risques de ressemer et d'échec de cultures ;
- la mise en place des stocks d'aliments à bétail dans les zones à risque.

Au regard du risque d'inondation : les cumules pluviométriques excédentaires attendus sur certaines localités du pays, associés aux probabilités d'occurrence de fortes pluies et aux écoulements excédentaires prévus laissent présager des risques d'inondation, notamment au niveau des bassins et des cours d'eau. Il est de ce fait recommandé de :

- assurer un suivi rapproché des seuils d'alerte au niveau des cours d'eau pour renforcer la gestion anticipative des inondations dans les zones à forts risques ;

- éviter l'occupation anarchique des zones inondables aussi bien pour les cultures que pour les habitations ;
- veiller à éviter aux animaux les risques de noyades ;
- Prévenir les épizooties à germes préférant des bonnes conditions humides.

Au regard du risque de maladies : dans les zones où une saison humide est attendue, il y a des risques de choléra, de malaria, de dingue, de bilharziose, et d'infections diarrhéiques. A cet effet, il est recommandé de :

- mettre en place, en particulier dans les zones à difficultés d'accès pendant la saison des pluies, des stocks de moustiquaires, d'antipaludéens et des produits de traitement de l'eau ;
- suivre la qualité de l'eau et assurer l'assainissement, le drainage et le curage des caniveaux.

L'ANAM a aussi fait des recommandations pour la valorisation des opportunités. A ce niveau, pour les zones où, il est prévu des cumuls pluviométriques excédentaires normaux, des séquences sèches moyennes au cours de la saison, l'ANAM recommande aux agriculteurs, aux éleveurs, aux autorités, aux projets, aux ONG et aux organisations paysannes :

- d'investir davantage dans les semences améliorées, aussi bien pour les cultures vivrières qu'aux cultures de rentes ;
- de développer des techniques de collecte / conservation des eaux de ruissellement dans les places exposées à l'érosion hydrique.