

Communiqué de presse

Le retour de la Nina ?

Météo-France et les autres centres internationaux de prévisions saisonnières prévoient encore le maintien d'une situation NEUTRE (ni EL NIÑO, ni LA NIÑA) pour le trimestre en cours. Ensuite, plusieurs modèles de référence confirment l'arrivée d'une phase La Niña avant la fin de l'hiver austral.

En Nouvelle-Calédonie pour le trimestre prochain (juillet-août-septembre), nous privilégions un scénario caractérisé par des cumuls de précipitations qui devraient être proches des normales voire légèrement supérieures. Il s'agit d'une prévision moyenne à l'échelle du Pays et d'un trimestre, compatible avec la survenance de brèves, mais intenses averses orageuses.

Néanmoins, comme ce sont principalement les précipitations hivernales (de juillet à octobre) qui conditionnent la sévérité de l'étiage de la saison sèche à venir, il demeure probable que les débits des cours d'eau durant cette saison sèche soient particulièrement bas dans les zones déjà bien affectées par les déficits pluviométriques (zone VKP, Poya, La Foa).

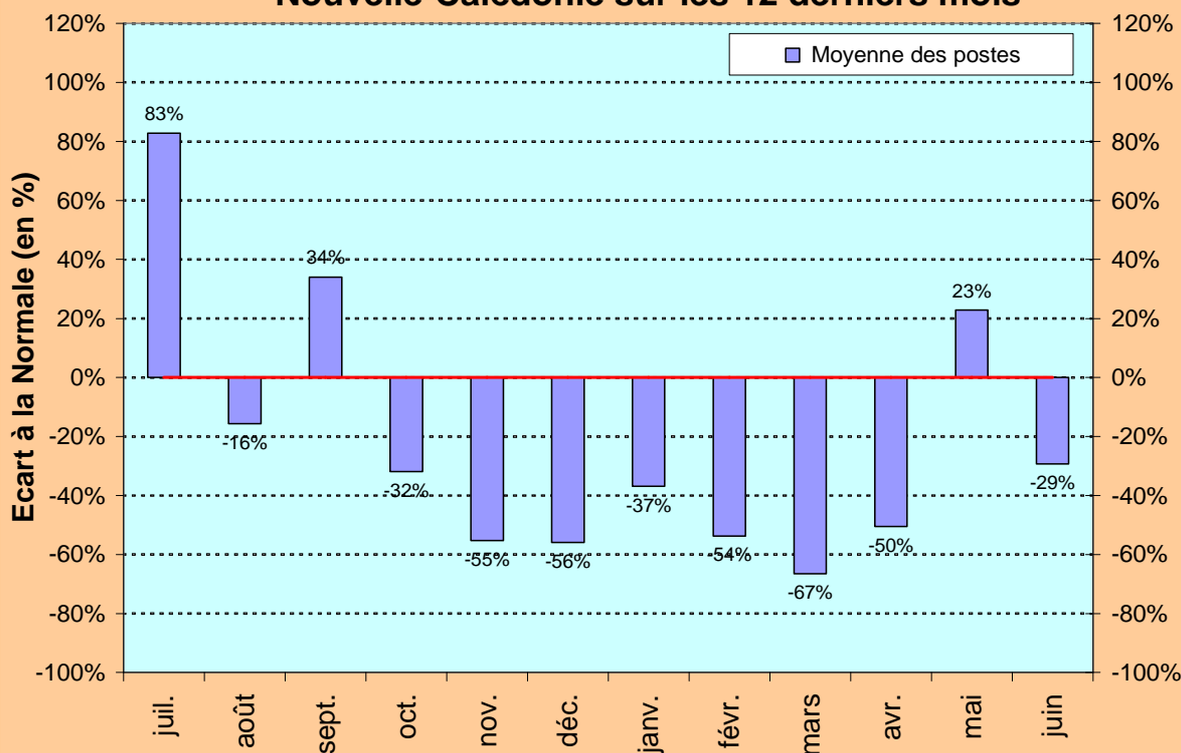
Climatologie des douze mois précédents

Pour l'instant, le mois de mai a été le seul mois durant lequel les précipitations ont été globalement supérieures aux normales saisonnières. Le déficit généralisé est la conséquence directe du phénomène El Niño. Le rapport à la normale sur 12 mois glissants est de 66 %, soit un déficit de - 34 % sur la période allant de juillet 2009 à juin 2010.

A l'exception du Sud de la Grande Terre, dont Nouméa, et de l'extrême nord, les précipitations ont été largement déficitaires au cours de la saison estivale. Le déficit est de - 45 % sur la période d'octobre 2009 à mai 2010.

La saison des pluies a lieu entre les mois de novembre et mars. Contrairement aux deux saisons précédentes, cette dernière a été déficitaire. En revanche, les nombreuses activités agricoles ont souffert de ces déficits hydriques. On peut conclure que certaines régions sont déjà en sécheresse et que le risque de sécheresse agricole couvre à quelques exceptions près l'ensemble du Pays. L'entrée dans la saison sèche ne devrait pas arranger les choses. Les besoins en eau des plantes compte tenu de la nature des sols ne seront pas assurés.

Écarts à la normale des précipitations calculés pour la Nouvelle-Calédonie sur les 12 derniers mois



Contact pour des précisions sur ce communiqué de presse :

Météo-France Nouvelle-Calédonie
Division Communication - Commercialisation

Téléphone : 29.20.00 Fax : 27.93.01 Courriel : ccom-nc@meteo.fr