Beijing : Des chutes de neige mettent fin à une période de sécheresse record

Dossier de

de /> la rédaction de H2o April 2018

Beijing a connu à la mi-mars de légÃ"res chutes de neige et de grésil, mettant fin à la plus longue période de sécheres qu'avait connue la ville depuis prÃ"s de cinq décennies, a annoncé l'observatoire météorologique municipal. Les chutes de neige ont touché la majeure partie de la ville avec des précipitations maximales de 2,8 millimÃ"tres dans l'arrondissement de Yanqing. Selon le bilan établi, la capitale chinoise a enregistré 145 jours consécutifs sans "précipitations effectives", soit la période de sécheresse la plus longue depuis au moins 47 ans. "Le terme précipitation effective désigne de la pluie ou de la neige de plus de 0,1 millimÃ"tre enregistrée par un observatoire en banlieue sud, et celui-ci a enregistré cette fois des précipitations de 0,4 millimÃ"tre" a expliqué Li Xiaoyan, ingénieur en chef de l'observatoire météorologique municipal. Le dernier record a été enregistré entre octobre 1970 et février 1971, quand ville avait connu une période de 114 jours de sécheresse.

Photo Luo Xiaoguang / XinhuaÂ

Â