

PREVENTION DES INONDATIONS : le dernier guide de sensibilisation édité par le Centre Européen de Prévention du Risque d'Inondation (CEPRI) traite de la « gestion des inondations par ruissellement pluvial ». Un phénomène encore trop souvent insuffisamment anticipé. Cette publication vient compléter une collection étoffée autour de la thématique de la prévention des inondations.

PARIS – 14 Janvier 2015 - : Alors que le terme d'inondation – 1er risque naturel en France - est souvent associé à un débordement de cours d'eau ou à une submersion marine. Le ruissellement pluvial est un phénomène plus rarement envisagé. Il souffre à ce titre aujourd'hui d'un manque de connaissance et de maîtrise du phénomène. Pourtant, ce type d'événement n'est pas rare, avec près de 75% des communes françaises qui ont connu au moins une fois au cours des 30 dernières années une inondation par ruissellement.

Les inondations par ruissellement restent donc malheureusement courantes. Elles génèrent, de par leur caractère soudain et violent, des millions d'euros de dégâts, des dégradations environnementales et parfois des décès parmi les populations touchées.

Historiquement, malgré des événements marquants faisant émerger dans les années 1990 une prise de conscience de la gravité potentielle du phénomène et une nouvelle politique de gestion des eaux pluviales portée depuis 10 ans, de nombreux obstacles demeurent pour améliorer la situation et l'anticipation de ce phénomène.

Pourtant certaines collectivités ont compris depuis des années que leurs incessantes inondations par ruissellement pouvaient être partiellement réduites ou maîtrisées en adoptant une stratégie globale et transversale de gestion des eaux pluviales et d'aménagement du territoire. Dans ce cadre, l'urbanisme profite des aménités de l'eau apportée par les petites pluies et le service de gestion des risques sait prendre le relai du service d'assainissement en cas de crise de débordement.

Le CEPRI a cherché et compilé des exemples de bonnes pratiques techniques, organisationnelles et réglementaires, afin d'encourager cette dynamique de changement au sein de nos administrations locales.

Ce nouveau guide du CEPRI se propose ainsi d'apporter un support aux élus, aménageurs et techniciens souhaitant en savoir plus sur la problématique des inondations par ruissellement pluvial, leurs stratégies de gestion et les outils à disposition pour préparer les territoires.

