

## Extrait du rapport de présentation – PPRi Vallée de l'Ornain – secteur Aval – approuvé le 21 décembre 2004

Le document complet est consultable sur le site internet des services de l'État en Meuse, en mairie des communes concernées, préfecture et direction départementale des territoires de la Meuse.

*Situé dans le Sud du département de la Meuse, l'Ornain prend sa source à Laneuville aux Bois (Haute Marne) sous le nom d'OGNON, rejoint La Maldite et devient l'Ornain au Sud de Gondrecourt le Château. D'une longueur totale de 120 kilomètres l'Ornain s'écoule sensiblement du Sud-Est au Nord-Ouest en Est, arrosant notamment les communes de Gondrecourt le Château, Ligny en Barrois, Bar le Duc et Revigny sur Ornain. Il se jette dans la Saulx à Etrepy (Marne). Cette dernière rejoint à son tour la Marne.*

*Ce cours d'eau présente des crues assez fréquentes dont le caractère dynamique tend vers un régime semi-torrentiel.*

*Le cours meusien a été subdivisé en trois sections :*

- *Ornain Aval de la limite du département de la Marne à Longeville en Barrois (11 communes)*
- *Ornain Centre de Tannois à Ligny en Barrois (7 communes)*
- *Ornain amont de Givrauval à Gondrecourt le Château (13 communes)*

*Le présent dossier est relatif à la section « Ornain aval » et concerne les communes suivantes :*

<i>Longeville en Barrois</i>	<i>Savonnières Devant Bar</i>	<i>Bar le Duc</i>
<i>Fains-Véel</i>	<i>Val d'Ornain</i>	<i>Neuville sur Ornain</i>
<i>Laimont</i>	<i>Revigny sur Ornain</i>	<i>Contrisson</i>
<i>Rancourt sur Ornain</i>	<i>Remennecourt</i>	

*Dans ce contexte et conformément à l'article 16 de la loi du 02 février 1995 relative au renforcement de la protection de l'environnement, et à son décret d'application n° 95 – 1089 du 05 Octobre 1995, l'élaboration d'un Plan de Prévention des Risques Naturels prévisibles sur cette partie de la vallée de l'Ornain intégrant le risque d'inondation s'avère nécessaire afin de réglementer l'urbanisation en zone inondable.*

*Par arrêté en date du 3 juillet 2000 Monsieur le Préfet de la Meuse a prescrit l'élaboration d'un Plan de Prévention des Risques (P.P.R.) sur la vallée de l'Ornain de la limite du Département de la Marne à Longeville en Barrois.*

*Le présent dossier se propose donc, à partir des éléments de connaissances apportés par les études hydrauliques réalisées par le bureau d'études Hydrolac en 1999 et des avis et informations recueillis lors de la procédure de concertation avec les élus locaux, de définir un zonage satisfaisant conforme à la nouvelle législation en vigueur et prenant en compte les connaissances acquises, avec le double objectif de maintien de la capacité d'écoulement et d'expansion des crues et de réduction de la vulnérabilité.*

*Les plans de zonage sont établis, pour chaque commune, soit à l'échelle du 1/5000e soit avec des "zooms" à l'échelle du 1/2000e pour les secteurs urbanisés.*

*Un règlement élaboré dans le même esprit et constituera le complément réglementaire des documents cartographiques.*

*.../...*

Le document complet est consultable sur le site internet des services de l'État en Meuse, en mairie des communes concernées, préfecture et direction départementale des territoires de la Meuse.

**REGLEMENT APPLICABLE AU PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS PREVISIBLES DE LA VALLEE DE L'ORNAIN, « section aval » CONCERNANT LE RISQUE D'INONDATION sur les communes de Longeville en Barrois, Savonnières Devant Bar, Bar le Duc, Fains Véel, Val d'Ornain, Neuville sur Ornain, Laimont, Revigny sur Ornain, Contrisson, Rancourt sur Ornain et Remennecourt.**

*Les mesures de prévention définies ci-après sont destinées à interdire toutes nouvelles implantations humaines dans les zones les plus dangereuses, à limiter les dommages causés par les inondations sur les biens et activités existantes dans les zones exposées et à préserver les capacités de stockage et d'écoulement des crues et de sauvegarder l'équilibre et la qualité des milieux naturels (conformément à l'article 16 de la loi n°92-3 du 03 Janvier 1992 sur l'eau).*

*Les mesures consistent, soit en des interdictions visant l'occupation et l'utilisation des sols, soit en des réglementations.*

*Les cotes de référence retenues pour chacune des zones correspondent à celles de la crue de référence centennale définie dans l'étude hydraulique de 1999 réalisée par le Bureau d'Etudes Hydrolac.*

**Remarque :** *Le présent règlement énonce les prescriptions relatives au risque d'inondation. Toutefois, toute nouvelle construction devra respecter les documents et les règles d'urbanisme ainsi que les diverses réglementations en vigueur dans chaque commune.*

**CHAPITRE 1**

**DISPOSITIONS APPLICABLES EN ZONE URBANISÉE SOUMISE À DES ALÉAS LES PLUS FORTS**

*Ce zonage concerne les secteurs bâtis et les terrains libres et en zone urbanisée, où les inondations exceptionnelles sont redoutables, notamment en raison des hauteurs d'eau et/ou des vitesses de courant atteintes. Il n'existe pas de mesure de protection opportune pour y autoriser la création et l'implantation de nouveaux biens ou de nouvelles activités.*

**Cette zone interdit toute construction nouvelle.**

*(et n'autorise qu'une gestion courante : cf art 1.2 ci-dessous)*

*... / ...*

**CHAPITRE 2**

**DISPOSITIONS APPLICABLES EN ZONE URBANISÉE SOUMISE À DES ALÉAS FAIBLES ET MODERES**

*Ce zonage concerne les secteurs bâtis et constructibles, exposés à des aléas faibles à modérés, où des possibilités de construction existent avec des conditions particulières.*

**Cette zone autorise des constructions nouvelles sous conditions de respecter les espaces d'expansion des crues, de ne pas enterrer de locaux, et de suivre des techniques de construction adaptées.**

*Il est prévu un ensemble d'interdictions et de réglementations à caractères administratif et technique, dont la mise en oeuvre est de nature à prévenir le risque, réduire ses conséquences ou le rendre plus supportable.*

*... / ...*

**CHAPITRE 3**

**DISPOSITIONS APPLICABLES EN ZONE NATURELLE, NON URBANISÉE – ZONE D'EXPANSION DES CRUES**

*Ce zonage correspond aux zones d'expansion des crues qui concerne toutes les zones naturelles et agricoles susceptibles de stocker des volumes d'eau importants.*

***Cette zone interdit toute construction.***

*(et n'autorise qu'une gestion courante : cf art 3.2 ci-dessous)*

*La réglementation et les interdictions, à caractères administratif et technique, visent à préserver les zones susceptibles de stocker des volumes d'eau importants, à prévenir le risque et réduire ses conséquences.*

*... / ...*

#### **CHAPITRE 4**

##### **DISPOSITIONS APPLICABLES HORS DES ZONAGES DES CHAPITRES 1 à 3**

*En dehors des zones décrites aux 3 chapitres précédents, les terrains ne sont pas touchés par le champ des inondations ou les espaces d'expansion des crues tels qu'ils sont connus.*

***Par conséquent, aucune disposition relative au risque d'inondation ne s'applique dans cette zone. Néanmoins, à proximité des zones susceptibles d'être inondées, la réalisation de parties enterrées est fortement déconseillée (présence de la nappe phréatique).***

*Par ailleurs, il est rappelé que toute nouvelle construction devra respecter les documents et les règles d'urbanisme (POS/PLU ou carte communale) ainsi que les diverses réglementations en vigueur dans chaque commune, le présent Plan de Prévention des Risques constituant une servitude d'utilité publique inscrite dans ces documents d'urbanisme.*