

LA VITESSE EXCESSIVE A VILLERS-SUR-SEMOIS : UNE MENACE POUR SES HABITANTS ET USAGERS

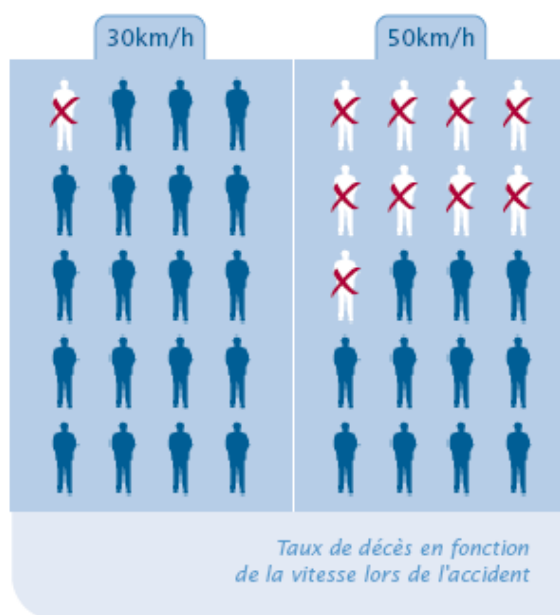
QUELQUES CHIFFRES (source : Police de Gaume – période août-septembre 2007)

- Près de **800** véhicules traversent Villers-sur-Semois chaque jour
- Plus de **70%** des véhicules dépassent la vitesse autorisée
- Certains excès de vitesse dépassent les **100 km/h au lieu de 50 km/h**

LE POURQUOI DES 30 KM/H A PROXIMITE DE NOS ECOLES

Rouler trop vite accentue la gravité des accidents

L'impact de la vitesse à laquelle survient la collision est particulièrement important pour les usagers doux. 5 % des piétons qui sont renversés par un véhicule roulant à du 30 km/h décèdent. A 50 km/h, le taux de décès s'élève à 45% et à 85 % lorsque le véhicule roule à 65 km/h. Aux abords des écoles, ce ne sont pas n'importe quels piétons, cyclistes, ou cyclomotoristes qui circulent. Ce sont des **enfants et des jeunes**, usagers de la route particulièrement **vulnérables** étant donné les caractéristiques de leur âge. C'est pourquoi une vitesse maximale de 30 km/h aux abords des écoles apparaît comme une évidence.



LE TRAFIC DE TRANSIT ENTRE ETALLE ET LA GARE DE MARBEHAN EST EN GRANDE PARTIE RESPONSABLE DES NOMBREUX EXCES DE VITESSE

Villers-sur-Semois se trouve sur un axe de transit entre la zone d'Etalle et la gare de Marbehan. C'est ce qui peut expliquer l'empressement des personnes à rejoindre la gare à temps ou leur domicile après le travail, et cela souvent au mépris du respect des règles

élémentaires du code de la route lors de la traversée de villages (50 km/h) et de zones écolières (30 km/h).



La province du Luxembourg est connue pour être la plus meurtrière de Belgique en matière de sécurité routière. On y compte beaucoup trop d'accidents mortels principalement dus à la vitesse, aux camions et à la conduite sous influence. En ce qui concerne la vitesse, de plus en plus de communes optent pour l'implantation de ralentisseurs afin de réduire les risques.



et bien d'autres ...

PLUS D'INFORMATION SUR NOTRE SITE

<http://WWW.ETALLE.ORG>

Contact : eric@canivet.com Tél : 063/45.71.53