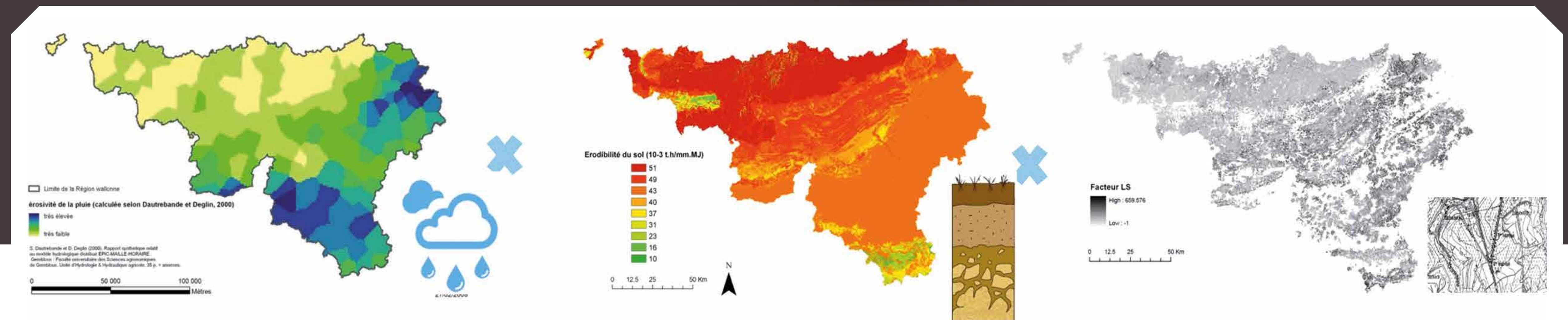
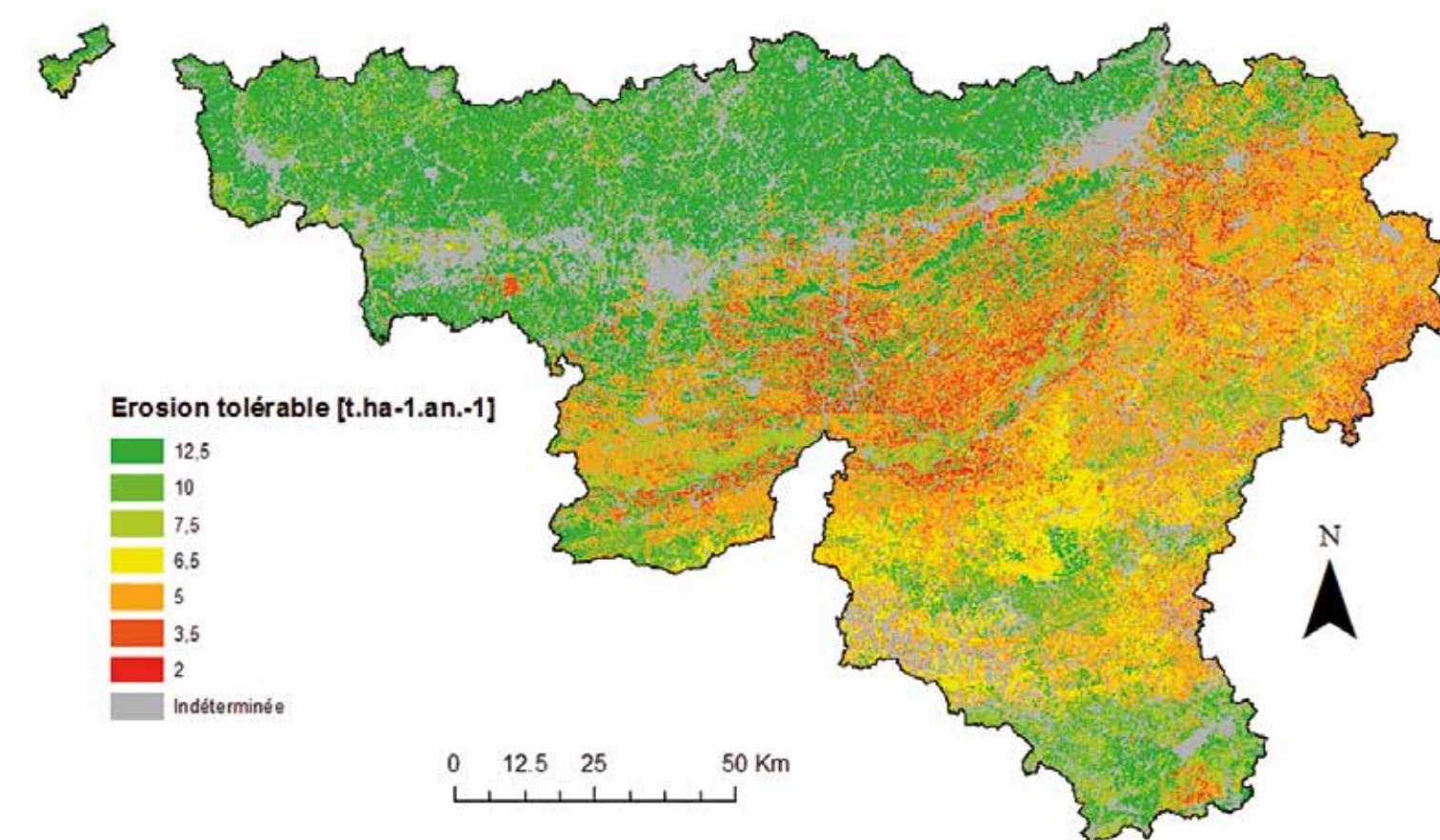


CARTOGRAPHIE DU RISQUE D'ÉROSION POTENTIELLE PARCELLAIRE

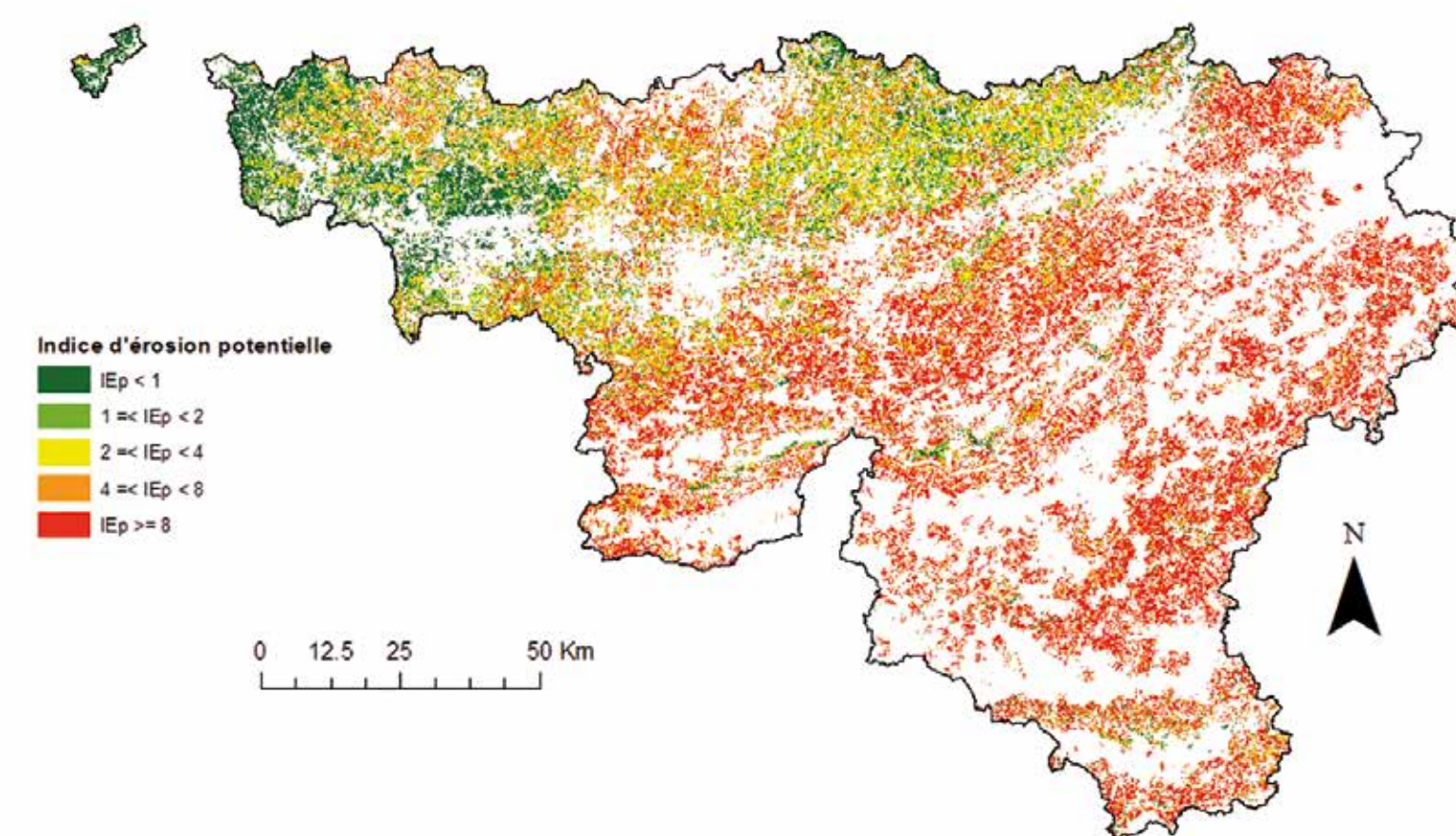
L'érosion à long terme, à laquelle une parcelle agricole dont le sol est nu est potentiellement soumise, est conditionnée par le climat (érosivité de la pluie), le type de sol en place (érodibilité du sol) et le relief (longueur et inclinaison de la pente). Elle s'exprime sous la forme d'un aléa d'érosion potentielle.



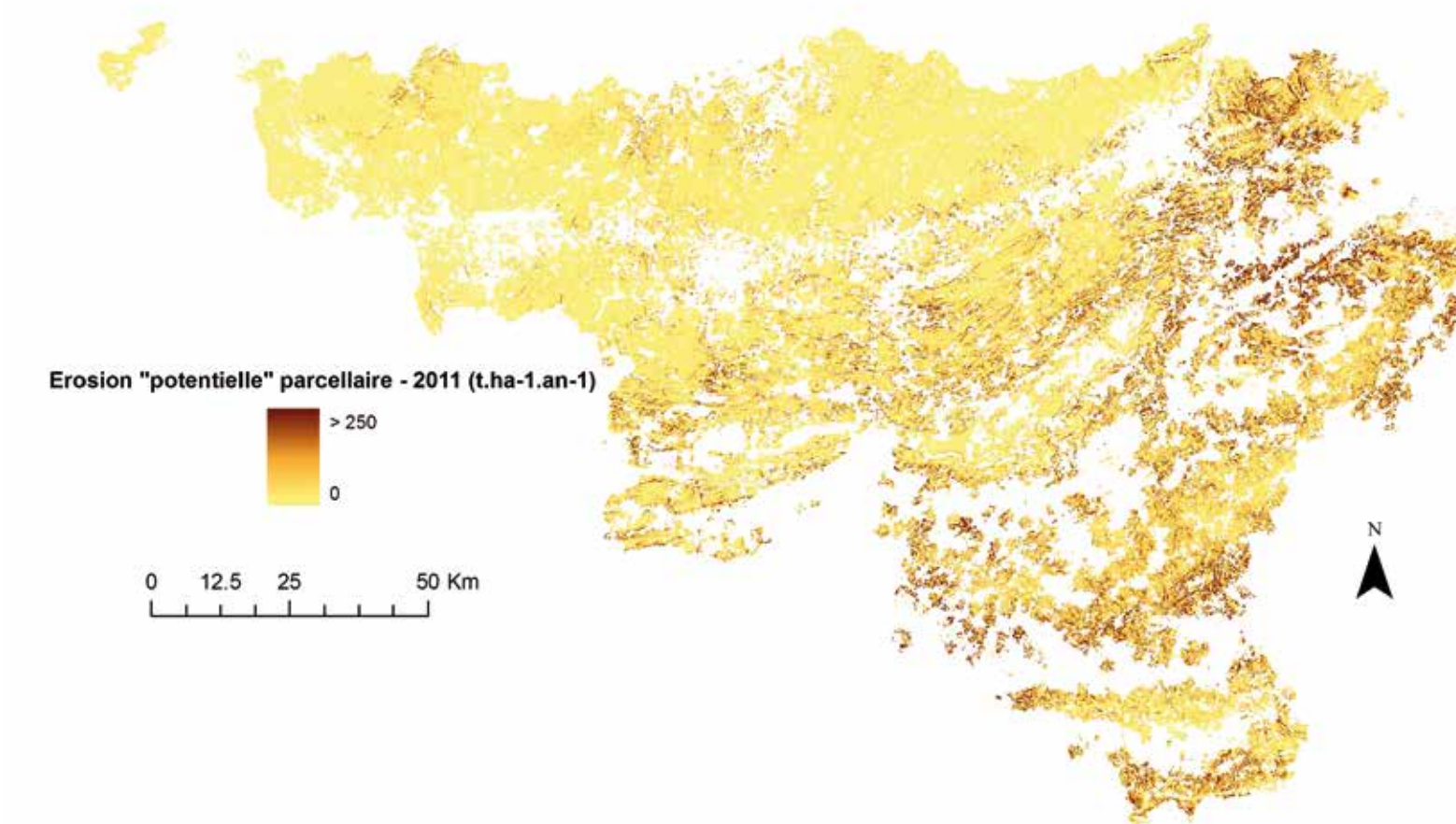
ALÉA D'ÉROSION POTENTIELLE



ÉROSION TOLÉRABLE



INDICE D'ÉROSION POTENTIELLE



Pour chaque parcelle agricole, le **risque d'érosion potentielle** est exprimé sur base de l'**indice d'érosion potentielle**. Celui-ci est défini comme le rapport entre l'**aléa d'érosion potentielle** et la vulnérabilité du sol en place exprimée sous forme de l'**érosion tolérable**, c'est-à-dire l'érosion que peut supporter le sol dans une perspective de conservation des sols.