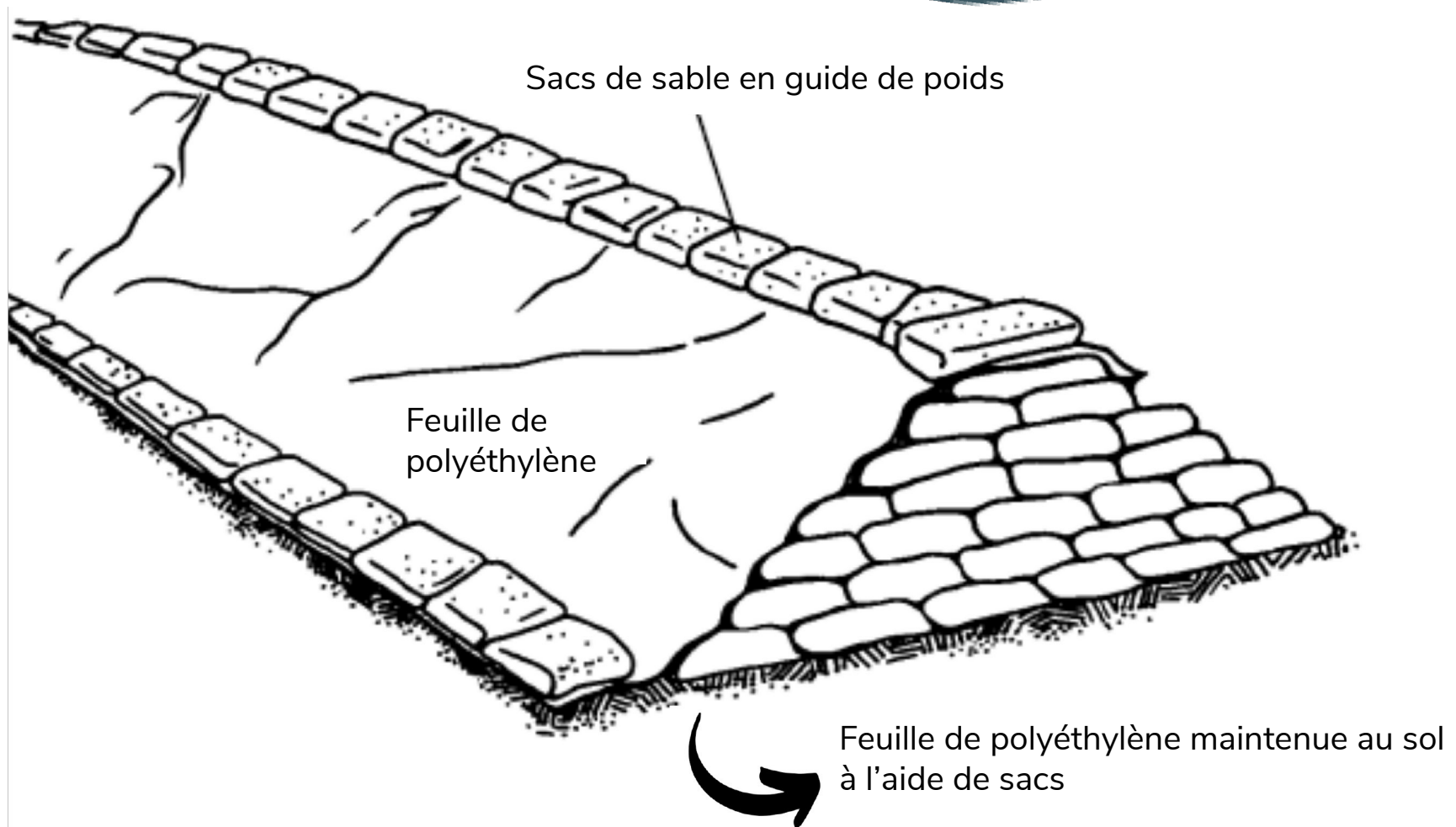
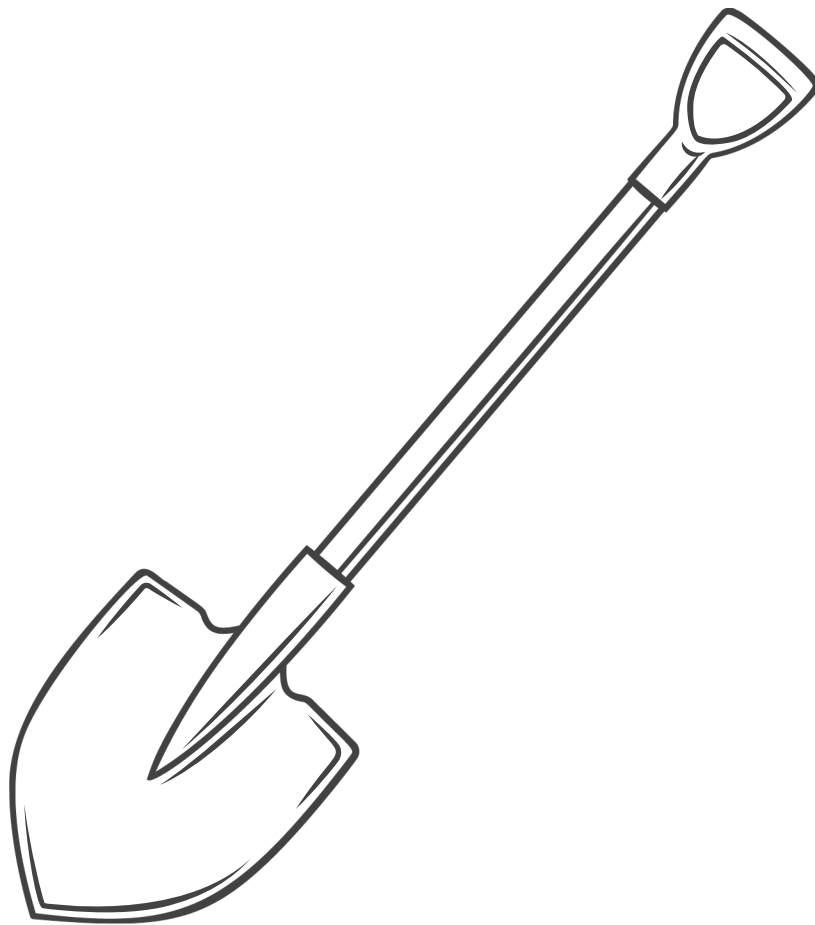


Construction d'une digue de sacs de sable



1. Remplissez les sacs à 60 % de leur capacité.
2. Installez la digue à l'endroit le plus élevé et le plus sec situé à proximité de votre habitation. Évitez d'ériger la digue sur une terrasse, une clôture, un jardin ou toute autre plateforme.
3. Creusez une tranchée d'un sac de profondeur sur deux sacs de largeur.
4. Placez une première rangée de sacs dans le fond de la tranchée. Faites chevaucher la partie vide de chaque sac de sable avec la partie remplie du sac suivant.
5. Stabilisez les sacs de sable en marchant délicatement dessus.
6. Empilez plusieurs couches de sacs en alternant leur orientation d'une couche à l'autre afin de former une digue triangulaire. La largeur de la base doit être supérieure à la hauteur.
7. Imperméabilisez la digue en la recouvrant d'une feuille de polyéthylène du côté qui fait face à l'eau. Maintenez la feuille en place avec des sacs de sable sur le dessus et sur le sol le long de la digue.

Remplissage de sacs de sable



Protégez votre propriété des inondations à l'aide de sacs de sable.

Remplissage de sacs de sable :

1. Tenez le sac afin qu'il reste bien ouvert. Si vous remplissez le sac sans aide, utilisez un cerceau pour le maintenir ouvert.
2. À l'aide d'une pelle, remplissez le sac de sable.
3. Ne remplissez le sac qu'à 60 % de sa capacité.
4. Fermez-le avec une ligature ou une corde.