

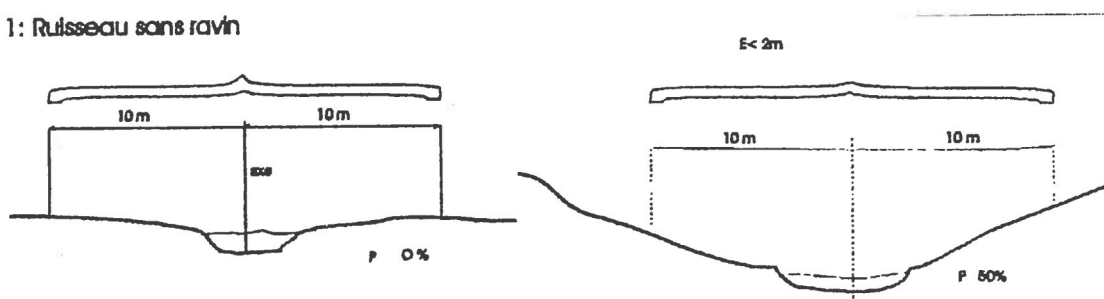
# ANNEXE

**Liste non exhaustive d'essences locales à privilégier**

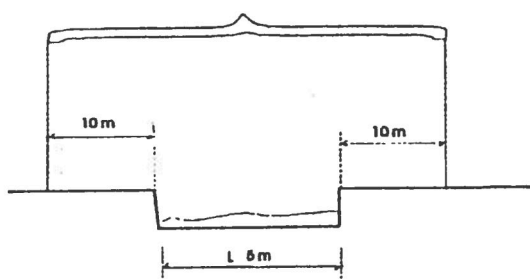
- **ARBRES DE HAUTE TAILLE :**
  - Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*)
  - Chêne pédonculé (*Quercus robur*)
  - Erable plane (*Acer platanoïdes*)
  - Frêne commun (*Fraxinus excelsior*)
  - Hêtre commun (*Fagus sylvatica*)
  - Merisier (*Prunus avium*)
  
- **ARBRES DE MOYENNE TAILLE :**
  - Allouchier (*Sorbus aria*)
  - Aulne blanc (*Alnus incana*)
  - Cerisier tardif (*Prunus serotina*)
  - Charmille (*Carpinus betulus*)
  - Erable champêtre (*Acer campestre*)
  - Erable à feuille d'obier (*Acer opalus*)
  - Osier des vanniers (*Salix viminalis*)
  - Poirier sauvage (*Pyrus communis*)
  - Sorbier des oiseleurs (*Sorbus acuparia*)
  
- **ARBUSTES :**
  - Amélanhier (*Amelanchier ovalis*)
  - Cerisier à grappe (*Prunus padus*)
  - Cornouiller mâle ou sanguin (*Cornus mas* ou *sanguinea*)
  - Eglantier (*Rosa canina*)
  - Framboisier (*Rubus idaeus*)
  - Fusain d'Europe (*Evonymus europaeus*)
  - Groseiller commun (*Ribes rubrum*)
  - Houx (*Ilex aquifolium*)
  - Lilas (*Syringa vulgaris*)
  - Noisetier (*Corylus maxima*)
  - Prunelier (*Prunus spinosa*)
  - Saule cendré (*Salix cinerea*)
  - Troène commun (*Ligustrum atrovirens*)
  - Viorne lantane et obier (*Viburnum lantana* ou *opulus*)
  - *Prunus Laurocerasus*

## ANNEXE N°2

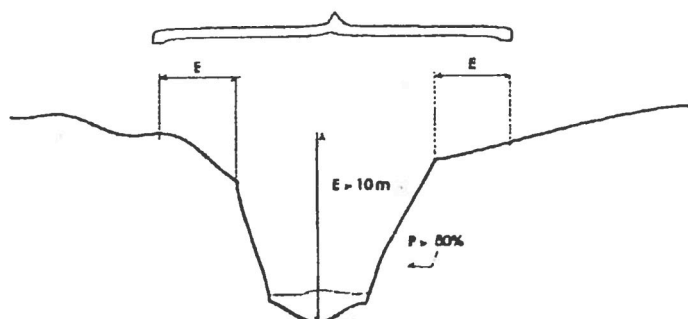
Cas n 1: Ruisseau sans ravin



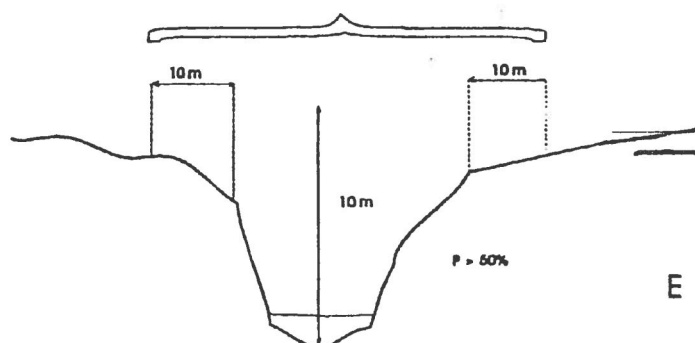
Cas n 2 Ruisseau sans ravin, largeur du lit (L) supérieur à 5m



Cas n 4 : Ruisseau coulant au fond d'un ravin supérieur à 10 m de profondeur



Cas n 3: ruisseau coulant au fond d'un ravin de moins de 10m de profondeur



Ni construction ni remblais  
sans avis des services de  
l'Etat concernés

E : Encasement du cours d'eau  
par rapport au niveau des  
terrains naturels

P : Pente moyenne

## **ANNEXE N°3**