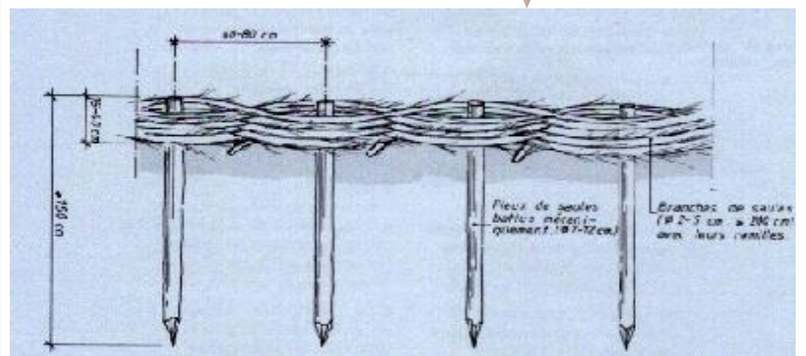
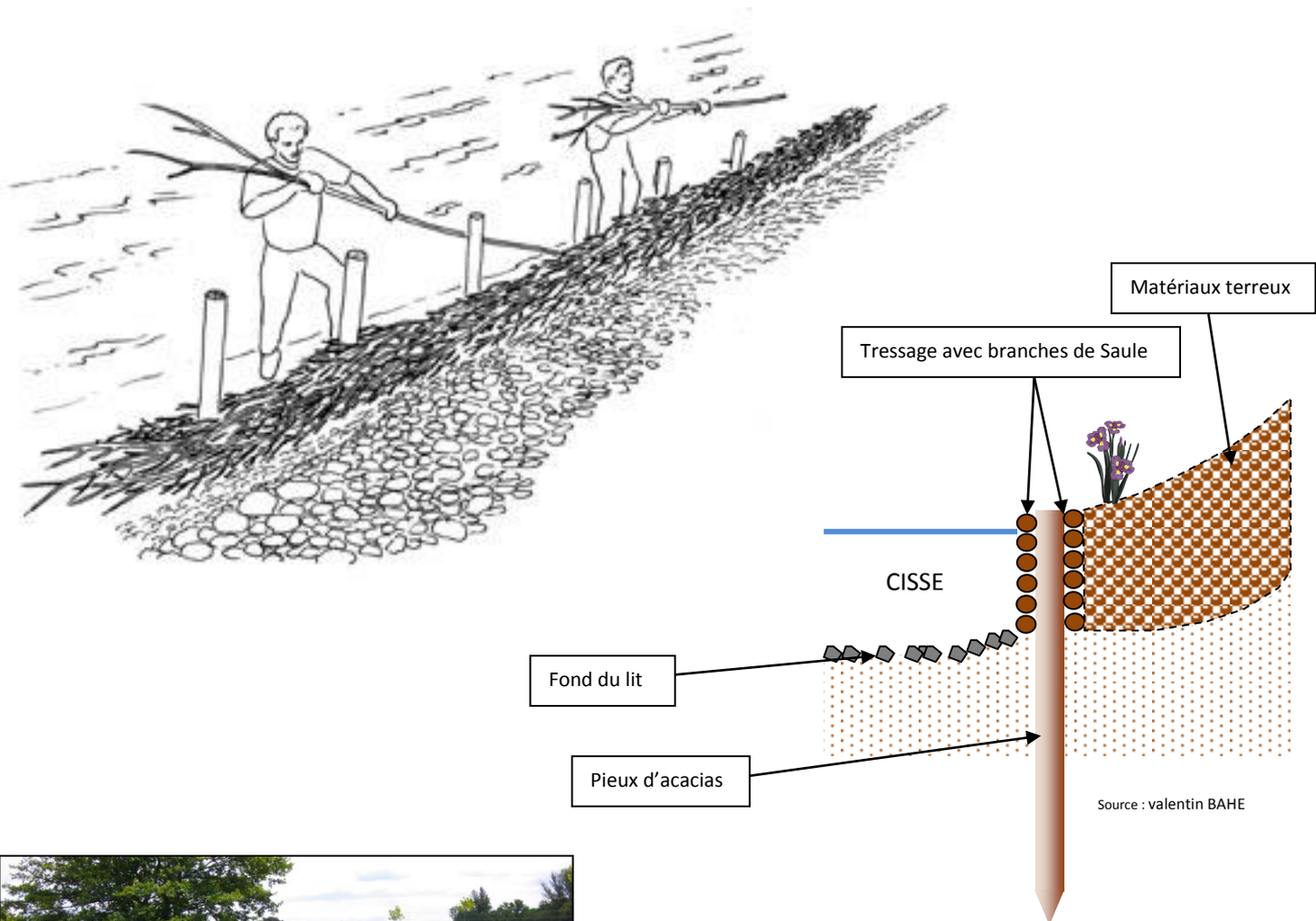


FICHE TECHNIQUE

LE TRESSAGE (Tr)

Le tressage est une protection du pied de berge réalisée avec des branches de saules vivants entrelacées autour de pieux. C'est une technique efficace, capable de résister immédiatement à des fortes contraintes hydrauliques.



Mise en œuvre

Phase n°1 – Implantation des pieux

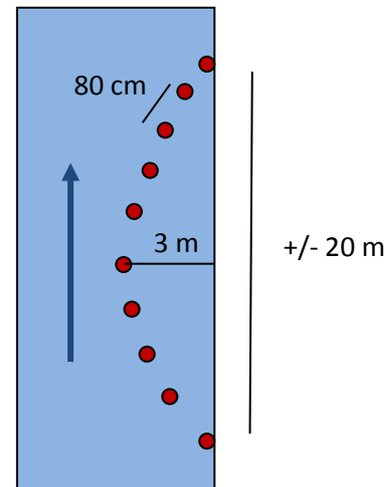
Les pieux doivent être **enfoncés sur une profondeur d'au moins 50 cm** dans le fond du lit du cours d'eau à **intervalles réguliers de 80 cm environ** (espacement entre les pieux).

L'implantation des pieux constitue la délimitation de la nouvelle berge. La Partie la plus large de la banquette doit se situer **au maximum au milieu du lit mineur actuel et au minimum au 1/3** du lit mineur actuel (selon contraintes d'enfoncement et besoins en matériaux terreux).

La forme de la banquette doit être la plus « douce possible » **en évitant les angles**, particulièrement à la jonction amont avec l'ancienne berge.

La longueur de la banquette créée doit respecter les tracés indiqués sur le terrain (+/- 20 mètres).

La partie aérienne des pieux sera ensuite tronçonnée à la fin du chantier pour un meilleur rendu esthétique.



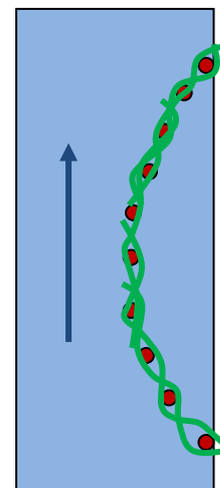
Phase n°2– Réalisation du tressage

Le tressage consiste à « **compacter** » des branches de saules entre les pieux **de manière alternée**. Le Tressage forme alors « des tresses » compactes et solides.

Dans la mesure du possible, il est conseillé de **planter les extrémités (« gros bouts ») dans le lit du cours d'eau vers l'amont** afin de favoriser la reprise des branches.

Afin de garantir une bonne tenue dans le temps, les « tresses » situées aux extrémités de la banquette seront **intégrées dans l'ancienne berge**.

Le haut du tressage doit atteindre **le niveau d'eau d'étiage** (niveau d'eau en été), de manière à ce que la totalité du tressage soit dans l'eau pour favoriser la meilleure reprise possible.



Phase n° 3– Garnissage et retalutage de la nouvelle berge

L'espace situé entre le tressage et l'ancienne berge sera comblé par la terre et retaluté en pente douce en partant du haut du tressage jusqu'au haut de l'ancienne berge de manière à créer un espace de développement du cortège floristique classique

Phase n° 4– Végétalisation de la nouvelle berge

La banquette ainsi réalisée seraensemencée d'un mélange herbacé et arrosée.