

La truite passera par une échelle à poissons ou passe à poissons afin de remonter facilement le courant et surmonter le barrage  
Tout le long de la rivière : afin de faciliter la biodiversité végétale et de la faune de la rivière on propose la renaturation; ce qui signifie qu'on rétablit un tracé naturel du cours d'eau en limitant au maximum les écoulements néfastes des égouts et autres rejets d'eaux usées des usines et des habitations.

Afin de passer aisément les clôtures du jardin d'où elle part, la grenouille aura besoin de passer par un petit passage pour la petite faune. Pour traverser facilement la route, il est également souhaité qu'elle puisse passer par un passage pour la petite faune. A sa sortie de la forêt, la grenouille passera par un petit passage à batraciens afin de passer par le jardin pour accéder à la rivière.

Enterrer la ligne à haute tension qui constitue un obstacle difficilement perceptible et potentiellement dangereux pour elle et les oiseaux. Diminuer la luminosité de la ville qui gêne souvent les oiseaux et chauve-souris nocturnes. Essayer d'éviter un maximum l'éclairage qui illumine fortement l'atmosphère et installer des réflecteurs aux lampadaires publics pour gêner le moins possible ces animaux durant leurs déplacements nocturnes. Lors de nouveaux aménagements ou constructions, penser à créer des zones tampons de nature. Ces dernières permettront à ces animaux de se reposer et de trouver de la nourriture.

Le cerf passe par des bosquets ou fourrés pour traverser les champs. Il emprunte le passage à faune qui lui permet de traverser sans encombre les routes et les chemins de fer afin d'accéder à la forêt

L'enfant ouvre le portail de sa propriété pour se rendre sur la voie publique. Il emprunte les trottoirs pour longer la route et les passages piétons pour les traverser. Des feux de signalisations seraient bienvenus pour aider les piétons dans leurs déplacements.