



INTÉRÊT DE LA COMPOSANTE

			Fort
			Moyen
			Faible

POTENTIEL D'HABITAT POUR LA RIVE ET LE MILIEU AQUATIQUE ADJACENT

- Ichtyofaune**
- Habitat potentiel pour l'alimentation et l'élevage
 - Frayère potentielle**
 - Lépisosté osseux
 - Umbre de vase
 - Barbotte brune
 - Grand Brochet
 - Maskinongé
 - Carpe
 - Méné d'argent
 - Méné jaune
 - Barbotte brune
 - Barbus de rivière
 - Fondule barré
 - Marigane noire
 - Épinoche à 5 épines
 - Crapet de roche
 - Crapet-soleil
 - Achigan à grande bouche
 - Marigane noire
 - Perchaude
- Mammifères semi-aquatiques**
- Huttes de rat musqué
 - Habitat potentiel pour la construction de terriers pour le rat musqué, le vison, la loutre et le castor
- Avifaune**
- Sauvagine
- Herpétofaune**
- Triton vert
 - Rainette versicolore
 - Rainette crucifère
 - Grenouille des bois
 - Grenouille léopard
 - Grenouille verte
 - Ououaron
 - Chélydre serpentine
 - Tortue musquée
 - Tortue peinte
 - Couleuvre rayée
 - Couleuvre d'eau
 - Couleuvre à ventre rouge
 - Couleuvre à collier

POTENTIEL D'HABITAT PAR GROUPE FAUNIQUE POUR LA PLAINE INONDABLE

- Avifaune
- Mammifère
- Herpétofaune
- Ichtyofaune

RUE JACQUES-CARTIER
ÉTUDE D'IMPACT

**NIVEAUX D'INTÉRÊTS DES
COMMUNAUTÉS VÉGÉTALES
ET FAUNIQUES DU SECTEUR
RIVERAIN DE LA RUE
JACQUES-CARTIER**

Figure 13

*SOURCE : RÉALISATION D'INVENTAIRES ÉCOLOGIQUES - SECTEUR RIVERAIN DE LA RUE JACQUES-CARTIER, TECSULT INC. SEPTEMBRE 2008