

Découvrir le refuge faunique autrement

Nouvelle programmation d'ateliers photo nature

(Châteauguay, le 9 décembre 2015) – Les passionnés de la nature et de la photographie sont invités à perfectionner leurs habiletés en participant aux ateliers photo nature d'Héritage Saint-Bernard. Offerts par le photographe François Dupont, différents cours s'adressant à des clientèles différentes sont proposés tout au long de l'année à venir.

- Atelier **d'initiation** : les dimanches 31 janvier et 7 février 2016, de 9h à 17h (160 \$ + txs)
- Atelier **faible lumière** : le dimanche 22 mai 2016, de 14h à 20h (80 \$ + txs)
- Atelier **jeunesse** : les dimanches 29 mai et 5 juin 2016, de 9h à 17h (150 \$ + txs)
- Atelier **macrophotographie** : le dimanche 19 juin 2016, de 9h à 17h (80 \$ + txs)
- Atelier **d'initiation** : les dimanches 2 et 9 octobre 2016, de 9h à 17h (160 \$ + txs)

Tous les ateliers se déroulent au Pavillon de l'île et à tout coup, les techniques apprises « en classe » sont mises en pratique sur le terrain, au cœur d'un site naturel extrêmement riche : l'île Saint-Bernard. En s'inscrivant à un atelier photo nature d'Héritage Saint-Bernard, chaque participant reçoit une carte d'accès annuelle familiale pour le refuge faunique Marguerite-D'Youville. Il sera donc possible de mettre à profit toutes les connaissances acquises dans le cadre du cours au fil des saisons! Un minimum de six participants est requis pour que chaque atelier ait lieu, pour un maximum de quinze participants.

Diplômé du Collège Dawson, François Dupont œuvre depuis plus de 25 ans comme photographe professionnel. Vrai passionné de la photographie et du plein air, il offre des cours de photo depuis plusieurs années déjà.

Pour toute information supplémentaire ou pour procéder à une inscription, les gens sont invités à communiquer avec nous au 450 698-3133 ou à consulter les plans de cours sur notre site Internet : www.ilesaintbernard.com.

-30-

Source : Héritage Saint-Bernard, 450 698-3133

Photos : Les crédits sont inscrits à même le nom des photos