

Lire dans votre navigateur

La vie « normale » commence à reprendre dans certains domaines, Mais beaucoup d'inconnues subsistent encore pour les mois à venir.

Je vous souhaite une bonne lecture. N'hésitez pas à m'envoyer vos avis, vos questions ou commentaires sur m.bordaspastel@yahoo.fr . Bien cordialement.

Michel BORDAS

Newsletter - Juin 2020



[ACCUEIL](#)

[EXPOS](#)

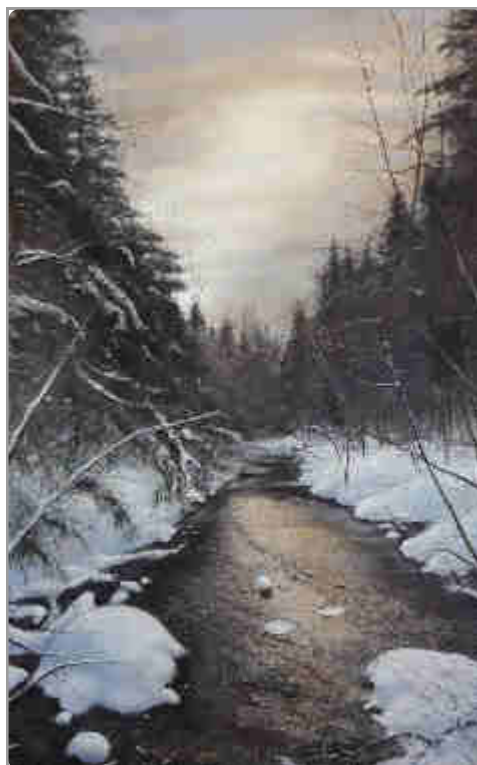
[GALERIE](#)

[COURS-
STAGES](#)

[PRESSE](#)

[CONTACT](#)

LES DERNIERES OEUVRES



Pastel sur Canson mi-teintes Touch
Depuis le Lac-à-l'Eau Claire, Saint-Alexis-des-Monts, Québec.SC 62x39 cm

Suivez-moi sur Instagram !
@michelbordaspastel



EXPOSITIONS

**Nouvelle exposition internationale dans la galerie des Pastels Girault
à Montignac-Lascaux.**

L'ensemble de mes tableaux exposés :



Pour connaître les jours et horaires d'ouverture allez à la rubrique « CONTACT » du site des [Pastels Girault](#).

Retrouvez une cinquantaine de tableaux des artistes :

Frédérique Perrenot Pinton (France)
Johann Mouclier (France)
Oléna Duchêne (France-Ukraine)
Shahnez Van de Slijke (Espagne)
David Brammeld (Angleterre)

STAGES



Je ne sais pas si mes stages d'été annulés pourront être cependant réalisés dans des conditions sanitaires à déterminer.

Je ne sais pas non plus si les stages prévus à partir de septembre pourront être maintenus dans les conditions d'avant la pandémie.

Dans un mois, je reviendrai vers vous avec j'espère plus de précisions.

E-mail : m.bordaspastel@yahoo.fr

ACTUALITES PASTELS

NOUVEAU COFFRET 240ÈME ANNIVERSAIRE EDITION LIMITÉE





*Entreprise
du Patrimoine
Vivant*

Pastels Girault

Rond-point du Chambon 24290 MONTIGNAC-LASCAUX

www.pastelsgirault.com

Galerie et boutique

Téléphone :

+ 33 (0) 5 53 51 88 18

BORDAS Michel
8 rue du Docteur Lacroix
24410 SAINT-AULAYE
Tel : 06 81 19 90 34
www.michel-bordas.com

Ce mail a été envoyé à julien.bordas@hotmail.fr
Vous recevez ce mail car vous êtes inscrit à notre newsletter

Se désinscrire

Envoyé par

 **sendinblue**

© 2017 Michel Bordas - Conception Julien Bordas