

Colloque

# Concilier restauration écologique et développement économique, une utopie ?

Cinéma de Caudebec-en-Caux  
Mardi 1<sup>er</sup> octobre 2013

**Les invitations au colloque sont nominatives.**

**Vous êtes invité à remplir ce formulaire d'inscription.**

Le montant d'inscription s'élève à 50 € par personne, à régler au moment de l'inscription.

Merci d'adresser un chèque à l'ordre du Trésor Public, à l'adresse suivante :

**Parc naturel régional des Boucles de la Seine Normande  
Maison du Parc - BP 13  
76940 Notre-Dame-de-Bliquetuit**

Après réception du paiement, votre inscription vous sera confirmée.

## Coordonnées

NOM : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Structure : \_\_\_\_\_

Fonction : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_ Email : \_\_\_\_\_

## Participation au colloque

### Je serai présent(e) :

- Toute la journée       Le matin seulement       L'après-midi seulement

### Je participerai :

- Au déjeuner       Au cocktail (fin vers 18h)

## Transport

### Arrivée prévue

- La veille au soir       Le jour-même

*Une liste d'hôtels et de chambres d'hôte est disponible sur simple demande à l'adresse [accueil@pnr-seine-normande.com](mailto:accueil@pnr-seine-normande.com) (hébergement à Caudebec-en-Caux ou à Yvetot).*

### Moyen de transport utilisé

- Train\*       Voiture

### \* Voyageurs en train : transfert jusqu'au lieu du colloque

*La gare la plus proche du lieu du colloque est celle d'Yvetot (ligne Paris - Le Havre). Des liaisons seront assurées entre la gare d'Yvetot et le lieu du colloque.*

- Arrivée la veille à Yvetot** : possibilité de navette entre 19h30 et 20h vers Caudebec-en-Caux ou vers le lieu d'hébergement à Yvetot

Précisez votre heure d'arrivée :

- Arrivée le matin à Yvetot** :

2 navettes à disposition à la gare d'Yvetot pour Caudebec-en-Caux : 8h30 et 9h30

Précisez votre heure d'arrivée :

- Départ le soir de Caudebec-en-Caux pour la gare d'Yvetot** :

2 navettes à disposition à 17h et 18h

Précisez votre heure de train de retour en gare d'Yvetot pour Paris :