



## Communauté de Communes de Desvres - Samer

Desvres, le jeudi 1<sup>er</sup> mars 2012

Madame, Monsieur,

Le Haras Régional - Maison du Cheval Boulonnais se veut un outil au service du maintien et du développement de la race Boulonnaise. Ce projet est le vôtre. Aussi, la Communauté de Communes de Desvres-Samer et ses partenaires vous proposent d'affiner ensemble le fonctionnement des différents services de l'équipement dans le cadre de groupes de travail thématiques.

La saison de monte démarrante, nous vous proposons de commencer ce cycle en travaillant sur les modalités d'organisation des services élevage et reproduction sur la base des propositions que vous aviez émises en 2011.

En présence du Docteur Lelièvre Dubroeuille, nous travaillerons également sur leur articulation avec le projet d'implantation d'une clinique équine sur le site.

Nous comptons sur votre présence

**le vendredi 23 mars à 18h à Desvres – Communauté de Communes**

*attention changement de la date annoncée dans votre Lignes de Trait !*

Réfléchissons et construisons ensemble un projet utile à l'élevage.

La réunion sera co-animée par le Syndicat Hippique Boulonnais, le Centre régional de ressources génétiques, l'Institut Français du Cheval et de l'Équitation représenté par Marion Lhote et la Communauté de Communes de Desvres-Samer.

Nous vous remercions de confirmer votre présence auprès de Solène Charpentier au 03 21 92 06 40 ou par mail : [solene.charpentier@wanadoo.fr](mailto:solene.charpentier@wanadoo.fr).

Veillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Le Président  
Conseiller Général  
Claude PRUDHOMME



## **ORDRE DU JOUR**

**Groupe de travail service reproduction – élevage  
Maison du cheval Boulonnais**

**23 mars 2012  
18h – DESVRES**

- ▶ **Présentation de la synthèse des besoins et attentes issue des propositions émises en 2011**
  
- ▶ **Présentation des acteurs, moyens disponibles ou mobilisables**
  
- ▶ **Dimensionnement du service**
  
- ▶ **Définition des modalités d'organisation et de fonctionnement**