



Objet : **Adhésion 2018**

Madame, Monsieur,

Le Conseil d'Administration souhaite maintenir et augmenter ses actions et vous propose de nous rejoindre.

Nous vous remercions de bien vouloir remplir et nous adresser le coupon ci-dessous accompagné d'un chèque de 25.00 € (ou de 35.00 € pour une adhésion « couple ») libellé à l'ordre de l'Association de l'Ane du Cotentin.

Vous recevrez :

- Votre carte d'adhérent 2018
- Le programme d'actions 2018

Le fichier des adhérents sert uniquement à l'Association pour la gestion, le fonctionnement, la transmission des documents, des bulletins. Il tombe sous la loi « Informatique et Libertés » du 6 janvier 1978 modifiée », donc déclaré à la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés (C.N.I.L.). Nous avons donc dans le coupon d'adhésion ajouté ce texte, contractualisant ces échanges d'informations.

En vous remerciant de votre compréhension, veuillez agréer Madame, Monsieur l'assurance de mes salutations distinguées.

Le Président

Thierry BLAVETTE



## BULLETIN D'ADHÉSION 2018

Les informations recueillies sont nécessaires à votre adhésion. Elles font l'objet d'un traitement informatique et sont destinées au secrétariat de l'Association. En application des articles 39 et suivants de la loi du 6 janvier 1978 modifiée, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent

D'autre part, le ou les numéros de téléphone et l'adresse courriel peuvent ne pas apparaître sur cette liste si vous le souhaitez.

NOM et Prénom : .....

Adresse : .....

Ville : ..... Code postal : .....

Téléphone :

Fixe : .....

Mobile : .....

Courriel : .....@.....

Je suis (Cochez la ou les cases correspondantes) :

Éleveur  Randonneur  Utilisateur  Autre

Je souhaite recevoir le programme d'actions : Oui  Non

Je souhaite recevoir toutes les informations par courriel : Oui  Non

Je ne désire pas adhérer à l'association cette année - motif :

Date et signature :

Coupon à retourner à : Bruno GUIARD : Saint-Crespin 14270 Le Mesnil Mauger)