## **GRANDCHAMP-DES-FONTAINES**

## Une association de cavaliers dans la commune



La prochaine sortie de l'ALEOE aura lieu à l'occasion du Téléthon.

Photo Presse Océan

L'ALEOE (Association de loisirs équestres ouest Erdre) est une association de cavaliers propriétaires. Elle est forte de quatre-vingt-dix membres. Elle a été créée en mars 1986. A l'origine, elle a été basée, durant trois ans, à Héric. Son président, Denis Talmar, est à sa tête depuis une quinzaine d'années. La structure est basée à la Grande Haie à Grandchamps-des-Fontaines.

L'ALEOE organise régulièrement des randonnées d'une journée, deux jours ou trois jours sur le département et les départements voisins. Elle doit trouver des lieux d'accueil (gîtes) pour les participants, qu'ils soient cavaliers, ou en attelage deux roues ou quatre roues.

L'objectif, selon Denis Talmar; c'est «faire connaître aux adhérents le département et les départements voisins en leur organisant des randonnées ». L'association réalise également des achats groupés pour ses membres : aliments, vermifuges, pierres de sel, tout ce qui concerne le cheval. Chaque adhérent doit posséderson cheval caril n'y a pas de structure équestre. L'association s'occupe également du défrichage des chemins en bonne coordination avec la commune.

La prochaine sortie aura lieu à l'occasion du Téléthon dans le centre bourg. L'adhésion ne coûte que 15€, les randonnées 40€. Le financement de l'ALEOE se fait essentiellement par les adhésions, les partenariats sponsoring, au nombre de trois dans la commune et sur Treillières, mais aussi grâce à la Fédération française d'équitation (FFE) qui offre neuf licences dès trente achetées.

La municipalité aide aussi en attribuant des subventions annuelles. À signaler enfin, qu'en 2019, «la boucle des attelages» a été créée, une boucle de 22 km, inscrite au PDIPR (Plan départemental des itinéraires de promenade et de randonnée).

## TOUTSAVOIR

Président: Denis Talmar. Tel: 0615180752. Courriel: aleoe44119@gmail.com. Site Internet: www.aleoe.org