

Fiche site AO866

Mise à disposition de terrains privés communaux pour une pratique d'éco pâturage

Présentation

Superficie : 1,7 Ha

Adresse : A la jonction de rue du Château et rue des Lilas, Cléon

Parcelle cadastrale : AO866

Propriétaire : Commune de Cléon

Vue du site :

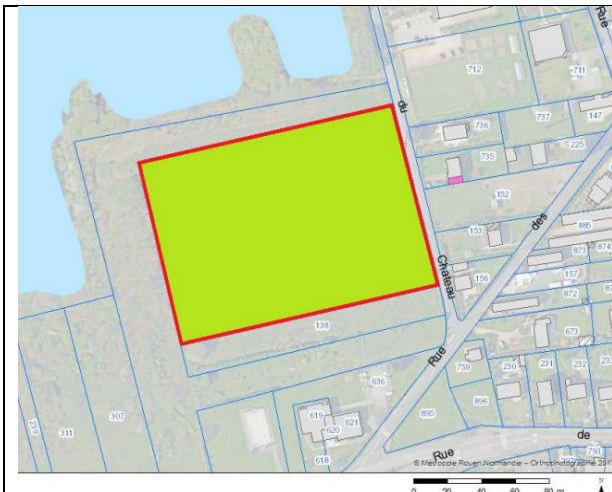


Figure 1-Coupe cadastrale



Figure 2-vue aérienne

Equipements

Clôtures : La parcelle est intégralement clôturée en pieux d'acacias, tous les 4 mètres, grillage cyclone, deux portes à bascules. Très bon état.

Eau : non. Abreuvoir (sans plastique) à la charge de l'exploitant

Electricité : non

Abri : non. Ombrage naturel sur le site avec la présence de trois arbres protégés en exclos.

Accès sécurisé et praticable : la typologie de la parcelle permet-elle un chargement/déchargement des animaux en toute sécurité puisqu'il s'agit d'une voie sans issue.

Gestion

Période de pâturage : toute l'année, excepté la période de novembre à mars

Type d'animaux autorisés : idéalement équidés, caprins et ovins

Chargement moyen annuel maximal : 0,5 UGB/ha/an

Chargement autorisé : 0,30 UGB (en tenant compte de la surface et de la période)

Quantité d'animaux autorisée : 2 équidés sur 4 mois ou 4 à 5 chèvres/moutons à l'année

La parcelle dispose d'une qualité fourragère minimale permettant le maintien des animaux sans affouragement excessif.

Observations complémentaires

Possibilité de diviser la parcelle en deux lots avec des choix d'animaux différents. Dans cette hypothèse l'exploitant, qu'il soit unique ou en groupement, est autorisé après information de la Commune à poser et à entretenir à sa charge une clôture supplémentaire (clôture électrique autorisée).

Possibilité d'installer un abri, inférieur à 5m² en bois.

Sécurité des animaux et de l'environnement : Proximité du lac patin, une vigilance est à accorder lors du transport des animaux

Intérêt pédagogique : réalisation d'actions pédagogiques 2 jours par an comprenant 1 journée dans le cadre de l'évènement la Semaine de la biodiversité organisée par la Commune.