

# VACANCES D'ÉTÉ

## JUILLET

### FERMETURE DU 12 AU 18 JUILLET



#### Mardi 20 juillet

- ➔ 14h à 17h Préparation Galops tous niveaux  
*Tarif 40€*

#### Mercredi 21 juillet

- ➔ 14h à 16h Passage des Galops  
*Tarif 30 €*

#### Jeudi 22 juillet

- ➔ 14h à 16h Balade tous niveaux  
*Tarif 30€*

#### Mardi 27 juillet

- ➔ 14h à 15h Cours Galops 2 et 4
- ➔ 16h à 17h Cours Débutants et Galop 1  
*Tarif Adhérent : 15 €*  
*Tarif Non Adhérent : 20€*

#### Mercredi 28 juillet

- ➔ Travail à pied
- ➔ 14h à 15h Initiation
- ➔ 16h à 17h Confirmés  
*Tarifs 20€*

#### Jeudi 29 juillet

- ➔ 14h à 16h Balade tous niveaux  
*Tarif 30€*

#### Vendredi 30 juillet

- ➔ 14h à 16h Jeux tous niveaux et goûter  
*Tarif 30€*

**Un minimum de 4 inscriptions par activité proposée**

**Les balades se feront en fonction de la météo**

**Renseignements auprès de MAUD et ELISE**



## AOÛT

### FERMETURE DU 9 AU 15 AOÛT

#### Mardi 3 août

- ➔ 14h à 15h Cours Galops 2 et 4  
*Tarif Adhérent : 15 €*  
*Tarif Non Adhérent : 20€*

#### Mercredi 4 août

- ➔ 14h à 16h Balade tous niveaux  
*Tarif : 30 €*

#### Jeudi 5 août

- ➔ 14h à 15h Cours Galops 2 et 4  
16h à 17h Débutants et Galop 1  
*Tarif Adhérent : 15 € Tarif Non Adhérent : 20€*

#### Vendredi 6 août

- ➔ Sortie à la plage Galop 2 minimum  
*Tarif : 40 €*

#### Mardi 17 août

- ➔ 14h à 15h Cours Galops 2 et 4
- ➔ 16h à 17h Débutants et Galop 1  
*Tarif Adhérent : 15 € Tarif Non Adhérent : 20€*

#### Mercredi 18 août

- ➔ 14h00 à 16h00 Balade tous niveaux  
*Tarif : 30 €*

#### Mardi 24 août

- ➔ 14h à 15h Cours Galops 2 et 4  
16h à 17h Débutants et Galop 1  
*Tarif Adhérent : 15 €*  
*Tarif Non Adhérent : 20€*

#### Mercredi 25 août

- ➔ 14h à 17h Cours Préparation Galops tous niveaux  
*Tarif : 40€*

#### Jeudi 26 août

- ➔ 14h à 16h Passage des Galops  
*Tarif : 30 €*

#### Vendredi 27 août

- ➔ 14h à 16h Balades tous niveaux  
*Tarif : 30 €*

**Un minimum de 4 inscriptions par activité proposée**

**Les balades se feront en fonction de la météo**

**Renseignements auprès de MAUD et ELISE**