



## INFORMATIONS PRATIQUES

### VENIR À MONTPELLIER

#### En avion

L'**aéroport Montpellier Méditerranée** est le plus proche, mais vous pouvez également arriver par avion à l'aéroport de Marseille ou de Barcelone (Espagne) et prendre un train jusqu'à Montpellier (Gare TGV Montpellier Sud de France ou Gare Saint Roch en centre-ville).

Dès la sortie de l'aéroport Montpellier Méditerranée, la **navette n°620** dessert la Gare Sud de France ou la gare Saint Roch (correspondance à la station Place de L'Europe pour la ligne 1 du tramway).

#### En train

Montpellier possède deux gares : la **Gare Montpellier Saint-Roch**, située en cœur de ville à 200 mètres de la place de la Comédie, et la **Gare Montpellier Sud de France**, gare TGV à l'extérieur de la ville. La ligne 1 du tramway permet de rejoindre le centre-ville depuis la gare Sud de France.

#### En voiture

Montpellier est desservie par les **autoroutes A9/A709 et A75/A750**.

Montpellier et sa métropole sont une **zone à faibles émissions (ZFE)**, un périmètre dans lequel la circulation des véhicules les plus polluants est limitée ou interdite. Assurez-vous que votre véhicule est autorisé à circuler et demandez votre vignette Crit'Air sur le [site de la ville](#).

**Plus d'informations sur le site [Montpellier Tourisme](#).**

Plan Tramway : <https://www.tam-voyages.com/index.asp>

Achat ticket (sur smartphone) : <https://ticket-tam.com/>

### TRANSFERTS

- **Lundi 14 septembre 2026 de 14h à 16h30** : Transfert en bus de Montpellier au camping Les Bois Flottés et installation dans les bungalows, puis déplacement vers la Tour du Valat.
- **Vendredi 18 septembre 2026 à 14h** : Transfert vers Montpellier pour retour.

### HÉBERGEMENT

Les participants seront hébergés en bungalows au [Camping Les Bois Flottés](#) au cœur de la Camargue.

### LIEU DE L'ÉCOLE D'ÉTÉ

L'école d'été se déroule à la [Tour du Valat](#), Institut de recherche pour la conservation des zones humides méditerranéennes.

### CONTACT / INFORMATIONS

Contact : [rivoc-projet@umontpellier.fr](mailto:rivoc-projet@umontpellier.fr)

Gaëlle Mathieu-Ernande : [gaelle.mathieu-ernande@umontpellier.fr](mailto:gaelle.mathieu-ernande@umontpellier.fr) / +33 (0)4 34 43 34 67