



## Les regroupements fleuret

### Qu'est-ce que c'est ?

Les regroupements fleuret ont été créés par la Ligue Régionale Centre Val de Loire afin de permettre aux fleurettistes de venir compléter leur entraînement en plus de leur club.

### Pour qui ?

- Les fleurettistes engagés dans un processus compétitif à partir de M13
- Les animateurs et éducateurs fleuret
- Les enseignants des clubs CVL

### Le petit + : c'est aussi un support de formation

Les animateurs et éducateurs en formation fleuret pourront progresser en tant qu'enseignant. Des tâches telles que l'échauffement, les fondamentaux ou des leçons individuelles leurs seront confiées et un retour réalisé.

C'est un temps effectif qui rentre dans leur formation.

### Quand et où ?

Les samedis de 14h à 17h aux dates et lieux ci-dessous :

*En fonction du nombre d'inscrits le regroupement pourrait être scindé en 2, et celui des plus âgés serait de 17h à 20h.*

- 11 octobre 2025 à la salle d'escrime de Meung sur Loire
- 29 novembre 2025 **Lieu à déterminer**
- 14 février 2026 **Lieu à déterminer**
- 14 mars 2026 **Lieu à déterminer**

*Les clubs sont invités à proposer leur salle afin d'accueillir les regroupements non encore pourvus.*

### Matériels à prévoir

- Le même que celui pour venir en compétition (tenue d'escrime aux normes FFE, sous cuirasse, masque, gant, cuirasse électrique, au minimum 2 fils de corps et 2 fleurets électrique, gourde, ...)

**Quel effectif ?**            20 fleurettistes

En cas d'un trop grand nombre d'inscrits par rapport au format du regroupement, le Maître BUCQUET David adaptera les effectifs après la clôture des inscriptions et contactera les clubs par mail pour leur indiquer la liste des personnes pouvant participer au regroupement.

### Comment s'inscrire ?

Jusqu'au mercredi qui précède le regroupement sur l'extranet fédéral. Pour toute question, contactez le maître BUCQUET David ATR CVL :

[atr.cvl.escrime@gmail.com](mailto:atr.cvl.escrime@gmail.com)

### Tarif

Cette saison, les regroupements sont payants : 8€