

## Classes de compétitions



Âge maximum effectif au 1er Janvier de l'année en cour.

Âge minimum la journée de la course, pas de chevauchement de classes (moto identique)

### PETITE TRACK

- 50cc PW 4-6 ans stock (stock Yamaha PW50cc) sous divisé par année
- 50cc PW 4-6 ans modifié (Yamaha PW50cc modifié)
- 50cc 5-6 ans SX50 Sr, SX50 Jr. Cobra 50 roues 10/10 ou 10/12 sous divisé par année
- 50cc 7-8 ans SX50 Sr, Cobra 50 roues 10/12 sous divisé par année
- 50cc open 5-8 ans SX50 Sr, SX50 Jr. Cobra 50 roues 10/10 ou 10/12
- ÉLECTRIQUE 5-8 ans, roues 10/12 po. sous divisé par année
- 65cc débutant (max 9 ans) clutch 65cc 2t ou, KLX-TTR-CRF110 R12/F14 sous divisé par année

### GRANDE TRACK

- 50cc GP 7-8 ans samedi (pas de débutant)
- 50cc GP master dimanche (pas de débutant)
- 65cc open 7-11 ans (pas de débutant)
- 65cc 7-9 ans (pas de débutant) sous divisé par année
- 65cc 10-11 ans 65cc 2t roues 12/14 po sous divisé par année
- 85cc 7-11 ans 85cc 2t roues de 14/17 po. sous divisé par année
- 85cc 12-16 ans 85cc 2t ou 150 4t roues 14/17 po. sous divisé par année
- 85cc open 7-16 ans (pas de débutant)
- Supermini 12-16 (85-112cc 2t ou 150 4t R14/F17, R16/F19) sous divisé par année
- Débutant 125-250 (D) 125cc 2t-250 R19/F21
- 125cc 2T (A-B-C-D) 100-125cc 2t, R16/F19, R19/F21
- 144cc 2T (A-B-C-D) 144 cc 2t, R16/F19, R19/F21
- Électrique (A-B-C-D) grandes roues R18-19/F21
- Junior MX2 125-250 (C) 125cc 2t-250 2T-4T roues 19/21
- Junior MX3 250-450 (C) 250-450 4t roues 19/21
- Femme C sous divisé 65-85cc (B-C) et femme débutante (C) supermini-250 4t (2 départs)
- Femme B 85cc-250cc 4t R14/F17, R16/F19, R19/F21
- Femme A 100cc 2t-450 R16/F19, R19/F21
- Vet junior 30+ (C-D)
- Vet master 30+ (A)
- Vet inter 30+ (B)
- 30 + femme Vet (A-B-C) Âge min la journée
- 35 + Vet (A-B-C-D) Âge min la journée
- 40 + Vet (A-B-C-D) Âge min la journée
- 50 + Vet (A-B-C-D) Âge min la journée
- 55 + Vet (A-B-C-D) Âge min la journée
- Inter MX2 125-250 (B)
- EXPERT MX2 250 (A)
- Inter MX3 250-450 (B)
- EXPERT MX3 250-450 (A)