

# MASSI OPEN X'Challenge 2010



**COMMUNIQUE DE PRESSE N°10**  
SPORT / VTT Cross-Country Olympique

**Dimanche 12 septembre**

## **MASSI-OPEN X'Challenge : la doyenne comme hors d'oeuvre**

Après une longue trêve estivale, le mois de septembre va cumuler autant d'épreuve qu'en 4 mois auparavant. Autant dire qu'il va falloir que tous les pilotes répondent présent dès dimanche sur le mythique circuit de Montagrier (24) à coté de Ribérac.

Cette 5ème manche, LA MONTAGRIER VTT s'annonce très disputée puisque son circuit est réputé comme un des plus durs du Grand Sud-Ouest. Jean-Christophe PERAUD y a vaincu ce qui rajoute une belle page au mythe. L'équipe des deux Frédéric, BRUSSON et CHABREYROU vous accueillera ce dimanche 12 septembre autour de l'église perchée comme le village et qui sera le théâtre du départ de cette deuxième partie de challenge.

C'est Thierry BARRERE (Guidon Biassais) qui portera la plaque **MASSI Or n°1** dans l'épreuve Elite après suite à l'épreuve LA SEIZE à Chateauneuf sur Charente

Mickaël CAMPOURCY portera la plaque **MASSI Or** du leader des Espoirs et Kilian GRIAUD (VTT Evasion Pourpre la plaque **MASSI Or** des Seniors Hommes, et Laurent CHARTRAN la plaque **MASSI Or** des Master 2.

### **Le programme :**

- à partir de 9 h 00 : randonnée VTT ouverte à tous
- 10 h 00 Départ de l'épreuve ELITE (seniors, SUB23, Masters +30 ans)
- 10 h 05 Départ Epreuve 2 (Juniors hommes, seniors dames, Masters 3)
- 10 h 10 Départ Epreuve 3 (Cadets garçons, cadettes, Juniors filles)
- 10 h 15 Départ Epreuve 4 (Minimes Garçons et filles)
- 10 h 20 Départ MINIKIDS
- 13 h 00 Cérémonie protocolaire

**UN SITE INTERNET POUR TOUS LES RENSEIGNEMENTS**

**[www.openxchallenge.com](http://www.openxchallenge.com)**

avec une rubrique réservée à la presse : **ESPACE PRESSE**

Retrouvez-y :

- **LE DOSSIER DE PRESSE**
  - Vidéo

● **LES COMMUNIQUES DE PRESSE**

Pour entrer en contact avec nous...

Par courriel : [jean-claude.ballion@orange.fr](mailto:jean-claude.ballion@orange.fr)

Portable : 06 81 51 50 84