



## Championnat de France de Rallycross Circuit de Kerlabo 23 & 24 Juillet

### Laurent Terroitin (Xsara WRC) espère bien confirmer

Trois fois second lors des précédentes épreuves, Laurent Terroitin (Xsara WRC) voudrait bien enfin confirmer avec la plus haute marche du podium sur ce circuit de Kerlabo où il a toujours réalisé de bonnes performances. *« Je pense que notre période de préparation est dans sa phase terminale et que nous pouvons maintenant espérer faire mieux qu'une marche du podium. Mon gros souci cette année, c'est que devant il y a un pilote qui fait preuve d'une grande régularité et qui a, visiblement, une auto parfaite en réglages avec l'aide du technicien qui le suit sur l'ensemble des courses. En plus, c'est un excellent pilote qui est difficile à battre lorsqu'il part devant... »* Pourtant le Champion de France en titre n'a pas encore abdicqué et il se présentera à Kerlabo avec un moral de vainqueur. *« Pour le titre, si Olivier Anne gagne ici je pense que les carottes seront cuites. Mais tout le monde peut être dans un jour sans. Donc il faut espérer que pour lui ce sera à Kerlabo. »* Second à Lavaré, Laurent Terroitin voudrait bien offrir à son pôle de partenaires le succès qui lui manque cette année. *« Ma Xsara n'est pas encore au top mais pour l'instant, hormis Olivier Anne, je ne crains personne. Pailler est toujours un redoutable adversaire tout comme Meslier mais les ayant devancé à deux reprises je pense qu'ils ne sont plus aussi intouchables qu'auparavant. »*

Soutenu par le **Conseil Général de la Mayenne, Aber Propreté, les Magasins Super U de la Mayenne, les Transports Deniau et Motul**, le jeune pilote Mayennais tentera certainement un gros coup de poker à Kerlabo avant d'aller comme son programme l'a prévu se mesurer aux Européens lors des manches Belge et Hollandaise du Championnat d'Europe. Mais pour l'instant, l'objectif de Laurent Terroitin reste de conserver ce titre de Champion de France qui serait le quatrième obtenu lors de sa jeune carrière.

Textes : Serge Duquesnoy

