



PROCÈS-VERBAL

COMMISSION DÉPARTEMENTALE DE L'ARBITRAGE

Commission Jeunes

Réunion du 04/02/2019

Présents : Nicolas ANDRONY, Gérard BONGARD, Hugo-Rémi DE GRAAF, Alain DESRUTIN, Marcel LAINE, Alain LIVONNET, Maxime MESSIER, Bernard THOMAS, Mathieu BAUDOIN

Invités :

Absent :

Excusés : Philippe LOISEAU, Sylvain ROUGERON, Matthieu MABILEAU

1. Point sur les désignations

Les jeunes suivants seront désormais désignés en U18 :

- Sacristain
- Wozniak
- Delabarre Q
- Delabarre L
- Boulehat

Baudry et Samson seront lui désigné en U17. Si l'observation en U17 est satisfaisante, ils pourront arbitrer en U18.

Il y a plusieurs jeunes qui viennent de passer l'examen. 6 Jeunes seront intégrés à notre effectif. Ils seront désignés dans leurs clubs pour 3 rencontres.

2. Point sur les observations

Les candidats JAL ont été observés deux fois. La seconde observation de Jérémie est de qualité.

Théo a eu sa troisième observation. Il a envoyé un résumé de son observation.

Il reste 2 JAD à observer.

Il reste 11 stagiaires à observer.

3. Point sur les formations

La commission se félicite du taux de présence sur la formation de Janvier. Les résultats théoriques ne sont toujours pas à la hauteur.

Hugo-Rémi a réalisé le questionnaire.

La prochaine formation aura lieu ce vendredi. Hugo-Rémi et Maxime encadreront cette formation.

4. Potentiels CJAL

Un panel de quelques arbitres disposant d'un profil intéressant disposeront d'un suivi spécifique.

Malbet Maxime

Compain Gabriel

Folliot Romain

Camille Gault pourra être intégrée à cette liste en fonction de ses intentions sportives.

Clément Page envisage d'aller à l'école.

Hugo Prouteau : lui proposer l'école.

5. Divers

Bastien a été sollicité pour participer à un challenge U16.

La commission Jeunes regrette le départ de Johann Michoux du poste de désignateur des observateurs en CRA Jeunes.

Des demandes d'arbitre pour les tournois sont parvenues, Alain Livonnet y répondra.

Idem pour la demande d'arbitre lors des finales U13.

Le 05/02/2019
Par Maxime MESSIER