



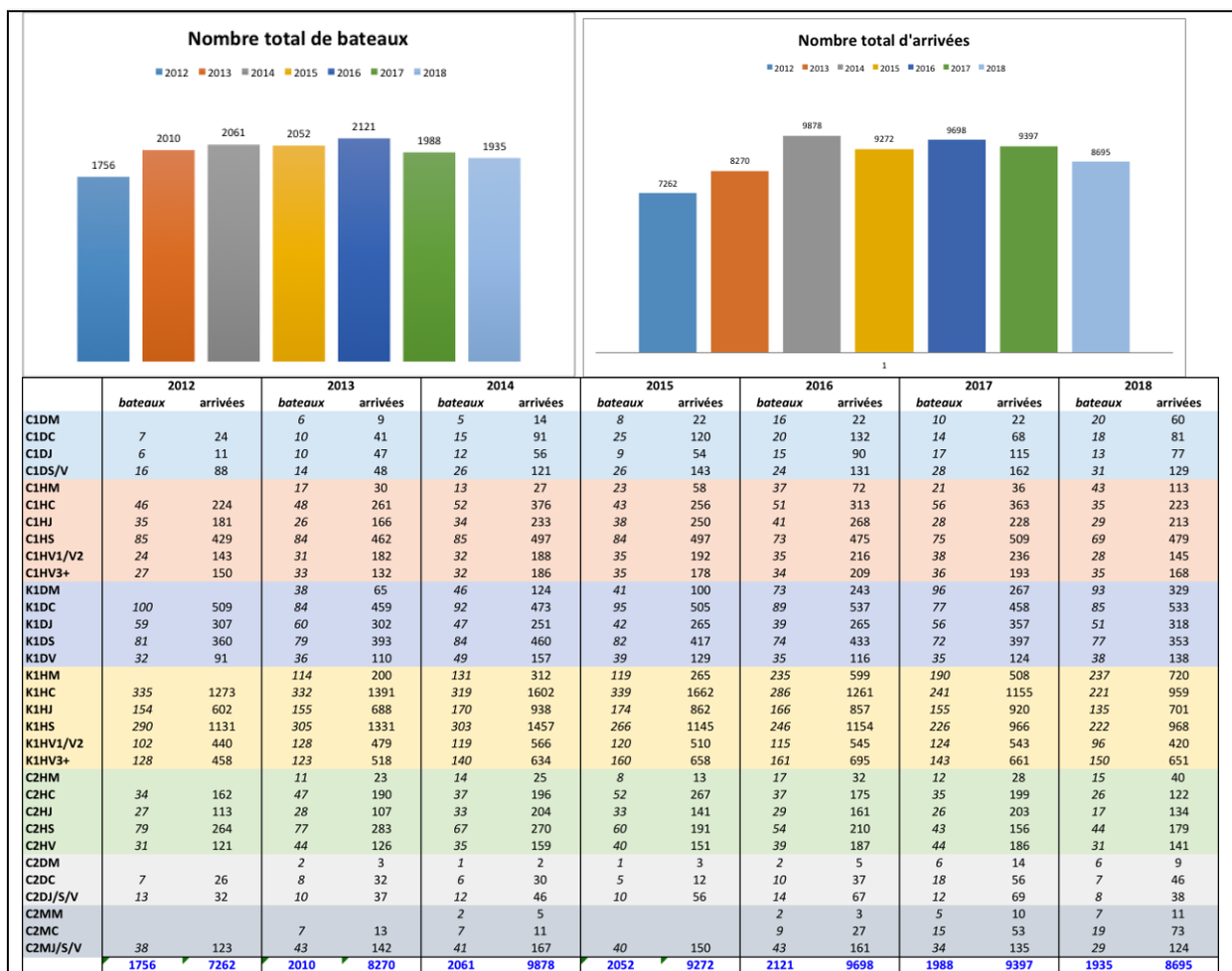
Visa Rédacteur	Mathias GERARD
Visa Diffusion	

Compte rendu réunion téléphonique CNA-Descente du 21 janvier 2019

Membre du Bureau	Bureau Exécutif	Siège Fédéral
Mathias Gerard Cécile Vallaëys Boris Meissner Fred Dalmasès Régis Eude Philippe Paoletti Laurent Manteau (excusé)	Françoise Seiler	Lionel Fraisse Pierre-Michel Crochet (Excusé)

A. Réunion Skype

0	Ordre du jour
1/ Bilan statistique saison 2018 2/ Démarrage de la saison 2019 3/ Programme championnat de France Ubaye 4/ Documents saison 2019 à mettre jour 5/ Communication et poster sur la saison 2019 6/ Prochaines réunions dans les régions	
1	Bilan statistiques des dernières saisons
Un premier bilan du nombre de compétiteurs et de départ de course a été effectué. Le bilan montre un léger recul du nombre de compétiteur (1 935 compétiteurs, soit une baisse de 3%) et un recul plus prononcé du nombre de départ sur les course (8 695 arrivées de course, soit une baisse de 8%). Ces premières analyses doivent être complétées pour comprendre les évolutions depuis 2012 de la pratique de l'activité Descente (répartition dans l'année des compétitions,...)	



2 Démarrage de la saison 2019

Bon retour des deux premiers IR de la saison qui se sont déroulés les 19-20 janvier, sur l'Eure (Val de Reuil) et sur le Clain (Vivonne). Les jugements se sont bien passés. Il y a eu un problème de changement de base sur le module inscription au moment du passage aux licences 2019. Le problème est résolu depuis le 21 janvier.

IR du petit-Morin 26-27 janvier : les niveaux d'eau sont très faibles. Il est validé, sur proposition du R1 de la course, de remplacer la course classique pour une seconde course sprint.

Sur l'utilisation de CompetFFCK, le logiciel sera utilisé en version *beta* par Cyril Leblond et Lionel FRAISSE, lors de la course nationale classique de Lathus du 09-10 mars. L'objectif est un déploiement en cours de saison, et la mise en place de formations.

Concernant la base de données et calcul de points, la CNA-Descente conserve son fonctionnement actuel (base de donnée locale avec macro Excel, et exportations sur le site FFCK des images de cette base via le serveur ftp ffcanoe.asso.fr. L'objectif est d'utiliser à terme les fonctionnalités de CompetFFCK (calcul de points, classements).



3

Programme championnats de France Ubaye

Sur les dates du championnat de France de Descente sur l'Ubaye, il avait été demandé d'étudier la possibilité de déplacer de deux jours les dates, pour finir le vendredi 12 juillet, afin de pouvoir étudier la possibilité des championnats de France de course en ligne à Libourne. Cette possibilité avait été validée par la CNA-Descente. Néanmoins, la candidature de Libourne n'a pas abouti.

Il a été demandé de continuer d'étudier la possibilité de décaler de deux jours les dates des championnats de France de Descente (fin le 12 juillet), afin d'ouvrir une éventuelle possibilité sur les dates pour les championnats de France de course en ligne. Néanmoins, du fait qu'il n'y a à ce jour pas de candidature officielle pour la course en ligne, ni de garantie de la part de la CNA course en ligne des dates des championnats de France de course en ligne qui ne chevaucheraient pas ceux de la Descente, la CNA Descente ne souhaite pas modifier les dates des championnats de France de Descente.

L'intérêt des compétiteurs et clubs qui seront présents sur l'Ubaye, ainsi que de la vallée de l'Ubaye, est privilégié. Les dates des championnats de France de Descente restent inchangées, soient du 08 au 14 juillet.

Course par équipe : il a été validé que les courses par équipe se dérouleraient sur l'épreuve de sprint (manche unique).

Un préprogramme a été discuté, servant de base de travail avec la région PACA :

- Mercredi 10 juillet : manches de qualification sprint
- Jeudi 11 juillet : finale sprint + course par équipe sprint
- Vendredi 12 juillet : classique cadet
- Samedi 13 juillet : classique J/S/V
- Dimanche 14 juillet: mass-start

Concernant l'épreuve de mass-start, comme c'est la première édition, et sur une rivière techniquement difficile, il n'y aura qu'une seule vague par groupe d'épreuve. Les groupes seront ceux définis en annexe.



	Epreuve Mass-start	Nombre d'embarcations qualifiées en finale A
	C1DC/J	5
	C1DS/V	5
	C2D	5
	C1HC/J	15
	C1HS	15
	C1HV	10
	K1HC/J	15
	K1HS	15
	K1HV	15
	K1DC/J	15
	K1DS/V	15
	C2HC/J	10
	C2HS/V	10
	C2M	5

4	Documents saison 2019 à mettre jour
<p>Les documents de la saison sont en train d'être mis à jour. Certains documents sont prêts (juges arbitres des courses nationales) et devront être mis sur le site FFCK très rapidement, ainsi que les règlements 2019 et ses annexes.</p> <p>Le listing des juges arbitres actifs a été actualisé. Un courriel sera envoyé à tous les juges actifs pour donner les grandes modifications de règlement.</p>	
5	Communication et poster de la saison 2019
<p>Le poster de présentation de la saison nationale a été imprimé et distribué à toutes les régions (via les PCRD) ainsi qu'aux partenaires principaux. Le poster sera aussi distribué sur les premières courses nationales de la saison.</p> <p>Ce poste sera complété par une vidéo teaser de la saison 2019, qui est en train d'être finalisée par Marceau Faget.</p> <p>Sur la communication en direct des événements majeurs, il va être demandé à Pierre Antoine Comby de couvrir certaines courses majeures, afin de pouvoir mieux animer les Lives.</p>	



6 Prochaines réunions dans les régions

Les prochaines réunions physiques de la CNA Descente se dérouleront dans les régions, avec comme objectif de travailler sur le plan de développement de la Descente au niveau Région.

Une date de réunion avec la Région Nouvelle-Aquitaine est en train d'être cherchée, pour faire une réunion courant avril 2019. La réunion serait à Treignac Une visite technique ICF (par Mathias GERARD) serait en parallèle effectuée, par rapport aux coupes du monde de juin.

7 Divers

Pierre Carraud a démissionné de la commission nationale Descente. Un.e remplaçant.e est en train d'être cherché(e), pour s'occuper en particulier des dossiers en lien avec les PCRD ainsi que de faire un relais avec Fred sur les parties base de donnée et classement.