



Par Mme Nellie KIM, Présidente du Comité Technique

Minsk (BLR) Lausanne (SUI), Février 2011

A toutes les fédérations membres

I. Suite aux Championnats du monde 2010 à Rotterdam (NED), le CTF est heureux de présenter un **Rapport général des Compétitions**, qui comprend les éléments suivants:

- Évaluation sur la participation, Statistiques sur l'âge et les performances, Jugement, Remarques, Conclusion

II. CdP GAF 2009

Art.1.1

(ann. #1)

Supprimer:

- Saut
 - C-I, C-II et C-IV – seulement deux essais
 - C-I – qualification pour C-III – trois essais max.
- Chaque essai de saut (y compris la préparation de l'engin) ne doit pas excéder 20 secondes

Lire à present:

- Saut – 30 sec. chacun.

Raison:

Afin d'avoir la même information concernant «l'échauffement» dans le CdP et dans le RT FIG.

Le but des 30 sec. «d'échauffement» (50 sec. aux BA) est de «toucher» l'engin et non pas d'avoir un «entraînement». C'est pourquoi, ce moment est appelé «période de préparation».

Note:

Lettre #28 et Lettre #29: la précision concernant la "période de préparation" est considérée maintenant comme obsolète.

(ann. #2 et ann. #3)

III. Lettre #30

(ann. #4)

8.3.1 Lignes (couloirs)

Précision:

«Proche de la ligne du couloir» signifie que la gymnaste se réceptionne très proche, ou au-dessus de la ligne latérale.

☞ La ligne fait partie du couloir.

8.6 Déductions spécifiques à l'engin

Supprimer:

Précision:

L'exécution du renversement en avant: le salto carpé en avant avec plus de 180° de rotation est irréaliste du point de vue de la biomécanique. Par conséquent, on comprend qu'il faut considérer tous les sauts avec une complexité progressive (360°, 540° etc.) en tant que salto tendu en av. La position tendue insuffisante dans le deuxième saut est considérée comme une faute d'exécution et le jury E la déduit selon le Code de pointage.

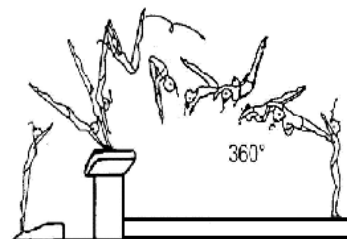


Supprimer:... cependant, si la position carpé est maintenue après la ligne verticale (de la tête - vers la position verticale), le saut sera considéré comme carpé.

Lire à présent: Une «fente» (ouverture ou léger carpé dans la position de corps) juste après l'impulsion est biomécaniquement acceptable.

Directive pour identifier les saltos avant carpés avec plus d'un ½ tour de rot. longit.:

- **2ème phase de vol:** si l'exécution de la rotation longit. commence près de la fin de l'exécution du salto carpé, reconnaître un salto carpé avant.



Au nom de CTF,

Nellie KIM
Présidente du CTF