

BALLES EN PLASTIQUE

POSITION de l'ITTF :

Décision ITTF prise au BOD (Conseil d'Administration) de Dortmund 2012 : les balles en plastique remplaceront les balles en celluloïd sur les compétitions ITTF à compter du 1^{er} Juillet 2014.

Depuis :

En janvier 2014, lors de la Commission Olympique et Paralympique, il a été décidé que les JOJ (Nanjing août 2014) se joueraient avec des balles en celluloïd.

En mars 2014 le Comité Exécutif a décidé que les GJC entre le 1^{er} juillet 2014 et les JOJ (août 2014) se joueraient également avec des balles en celluloïd (Corée, Hong Kong, Guatemala et El Salvador).

Un courrier de Judith Farago en date du 10 mars 2014 donne de plus amples détails en précisant les compétitions qui devraient obligatoirement se disputer avec les balles plastiques :

- Championnats du Monde
- Championnats du Monde Junior
- Coupes du Monde
- World Tours+ la finale
- GJC + la finale (sauf les 4 mentionnés ci-dessus)
- World Cadet Challenge
- Les ITTF championnats et coupes continentaux (Championnats d'Europe)
- Les JO et qualifications
- Les JOJ et qualifications (sauf Nanjing 2014)

Mais il est écrit également :

Tous les autres tournois pourront utiliser n'importe quelle balle approuvée par l'ITTF, plastique ou celluloïd.

POSITION de l'ETTU :

Rien d'officiel pour l'instant mais tout laisse à penser que l'ETTU va s'aligner sur l'ITTF.
Sauf les CEJ de juillet qui se disputeront avec les balles en celluloïd.

OPINION des joueurs de haut niveau :

Le bruit de la balle plastique étonne au début (même bruit qu'une balle cassée en celluloïd !)

Balle plastique + lente mais rebond plus haut.

On produit moins de rotation avec la balle plastique qu'avec la celluloïd mais on a plus de contrôle (plus grande dureté ressentie)

Les services sont plus faciles à remettre

Il est possible (mais cela reste à vérifier) que les défenseurs trouvent un avantage à jouer avec la balle plastique.

Mais en définitive les différences sont plutôt minces

Il faut noter l'existence de 2 types de balles plastiques :

- Avec jointure (assemblage des 2 demi-sphères)
- Sans jointure

Les joueurs préféreraient jouer avec un seul type de balle et ont une préférence pour les balles avec jointure.

Un peu d'histoire : dans les années 80 une balle plastique avait déjà été introduite sur le marché et des compétitions internationales voir nationales (en France itou !) avaient été disputées avec ces balles (Barna Dunlop).

Les compétitions se jouaient indifféremment avec des balles plastique ou celluloid. Elles n'ont pas tenu car au bout de quelques temps elles devenaient trop lisses (donc moins de rotations possible) et elles ne cassaient jamais !

LES FABRICANTS :

Aujourd'hui 4 fabricants agréés par l'ITTF. 3 chinois et 1 japonais

- 1) DHS (avec jointure)
- 2) Double Fish (avec jointure)
- 3) Xushaofa (sans jointure)
- 4) Nittaku (avec jointure)

DHS nous a informés qu'il n'avait pas encore commencé la production de masse. Ils commenceront fin mai. La question est : seront-ils prêts pour une distribution en masse pour début juillet ?

Xushaofa dit avoir suffisamment de stock mais ne couvre aucune compétition ITTF en 2014 et 2015 !

LES REVENDEURS :

- Pensent ne pas être approvisionnés à temps (en tous cas pas avant l'été)
- Production mondiale pas prête
- Pas de quantité suffisante pendant un bon moment (pas de balles d'entraînement)
- Ressentent que les chinois reculent les délais
- N'ont aucune information de la part des fabricants (Inertie totale depuis 2 à 3 semaines)
- Les balles en celluloid vont continuer à être fabriquées
- Les clubs possèdent encore de gros stock de balles celluloid !
- Possibilité de jouer avec les 2

FEDERATION ALLEMANDE :

Le Comité Exécutif de la Fédération allemande recommande à toutes les associations concernées par le haut niveau (Bundesliga 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} divisions) d'opter pour la balle plastique.

Dans les niveaux inférieurs le choix est laissé aux dirigeants.

CONCLUSIONS

Compte tenu de toutes ces incertitudes, il semble difficile de choisir en France la date du 1^{er} juillet voire du 1^{er} septembre 2014 (ce qui est notre début de saison) pour la mise en place des balles plastique.

Autre incertitude : livraison en quantité des nouvelles balles et de quel type.

Bien entendu l'évolution de ce dossier est rapide mais compte tenu des informations actuelles il ne semble pas réaliste d'envisager la mise en place très prochainement.

Penser que les joueurs(euses) seront capables de jouer avec les 2 styles de balles pendant un certain temps !

Document préparé par Patrick Ringel et Claude Bergeret
Le 5 avril 2014