



PROJET NOUVEAU GYMNASE ET EXTENSION

RÉPONSES AU QUESTIONNAIRE

Pour LISS'ARC, voici les points importants importants en réponse au questionnaire issu de la réunion du 4 novembre

DIMENSIONS : (référence : document FFTA à : « ffta.fr/sites/ffta/files/equi_4.pdf »)

LARGEUR : il nous faut expressément 12 cibles, soit 12 x 10, 60 m = 19,20 m arrondis à 20 m

LONGUEUR : minimum de 35 m (30 m plus un espace d'attente)

HAUTEUR : minimum 4 m

A noter que onze cibles sont juste suffisantes pour l'entraînement des archers compétiteurs, et qu'il en faut douze, voire plus, pour organiser nos concours

Si utilisation simultanée avec le badminton, nécessité d'une séparation phonique facilement amovible pour éviter la gêne (récemment, plusieurs « coups de gueule » ont été nécessaires pour se faire entendre, et se concentrer !). A noter que la pratique du badminton à Lissieu est de type « loisir » ; leurs compétiteurs vont s'entraîner au club de Dommartin, et sont sans doute moins bruyants.

ÉQUIPEMENTS

CIBLES FIXES, avec en arrière soit revêtement du mur en bois, ou filet spécifique pour tir à l'arc

ÉCLAIRAGE EFFICACE RESPECTANT LES NORMES DE LA FFTA de 800 à 1000 lux

UN CHAUFFAGE RÉGLABLE ; le tir à l'arc est un sport statique qui ne peut se pratiquer à 15 °

UN ESPACE DE CONVIVIALITÉ avec coin cuisine équipé d'un minimum

RANGEMENT : le double de l'existant (du matériel est encore entreposé chez des membres du bureau, faute de place). Nécessité de séparer notre espace de rangement des autres matériels entreposés : nous sommes souvent bloqués par des panneaux de minibasket, des chariots de tables mal rangés, des tapis difficiles à manipuler. La photo-guide de rangement n'est pas toujours prise en compte.

SANITAIRES ; en nombre suffisant pour accueillir les compétiteurs lors de nos concours (actuellement, une seule toilette-siège et deux urinoirs pendant le déroulement de nos concours. Les autres ne sont accessibles que pendant les pauses, pour raison de sécurité.

TAUX D'OCCUPATION

Actuellement, nous disposons du gymnase pendant neuf heures

LUNDI 3 heures (de 17 h à 20 h)

JEUDI 2 heures (de 18 h 30 çà 20 h 30)

VENDREDI 4 heures (de 18 h 30 à 22 h 30)

Soit un total de 9 heures

Aucun créneau le mercredi , donc impossibilité d'élargir aux jeunes enfants.

Un maintien des créneaux actuels est un minimum. Si l'évolution des effectifs se confirme à la hausse (40 adhérents cette année contre 33 l'année dernière), il faudra sans doute reconsidérer les choses

A NOTER : il est apparu que si le tir à l'arc pouvait libérer le gymnase, cela arrangerait bien le basket, qui a besoin de plus de créneaux vu l'explosion de ses effectifs. Cela se conçoit très bien, mais cela ne peut pas se faire au détriment de Liss'Arc, qui fait parler de Lissieu aux différents concours, locaux, départementaux, régionaux, et peut-être bientôt nationaux.

Un exemple : les 9 et 10 novembre au concours de Dardilly comptant pour le championnat de France : 14 participants de LISS'ARC, avec 3 podium jeunes, une 2^{ème} place par équipe jeunes, et trois podiums adultes.

Certains villes ont aménagé une salle spécifique tir à l'arc, mais ont sans doute des ressources sans aucune

comparaison possible avec Lissieu.

Extraits du document FFTA cité au-dessus :

❖ **Pour le tir à l'arc nous recommandons :**

1) Les dimensions

- **Longueur** : Conseillée : 35.00 mètres (pour compétition)
Minimum : 23.00 mètres
- **Largeur** : Multiple de : 7.50 mètres
- **Hauteur** : Minimum : 3.00 mètres

2) L'éclairage

naturel devra éviter les zones d'éblouissement sur la cible et sur le pas de tir, que les archers soient droitiers ou gauchers.

artificiel global de la salle sera environ de 300 lux par rapport aux deux zones prioritaires ci-dessous :

- La cible pour laquelle nous préconisons 800 à 1000 lux
- Le pas de tir à 18 mètres pour lequel nous préconisons 300 à 500 lux

3) Le chauffage

Permettra d'adapter la température en fonction des activités proposées (entre 14 et 18°C).

4) L'acoustique

Permettra une bonne transmission des sons en tout point de la salle et assurera le confort d'écoute des usagers.

5) Classement au feu des bandes de paille compressée

La cible en salle qui utilise ce produit doit être réalisée avec des **bandes traitées** pour respecter le classement au feu M1.