

## ■ Eleveur canin

### Descriptif de votre stand

#### ■ Hauteur des stands

La hauteur de la structure aluminium est de 2,40 m et 1,10 m. Les éléments de décoration ne doivent pas dépasser une hauteur maximum de 2,40 m.

#### ■ Electricité

Vous avez la possibilité de passer votre commande de boîtier via le bon de commande annexé.

**Attention toute commande de rails nécessite la commande d'un branchement électrique.**

#### ■ Eclairage

Vous avez également la possibilité de passer votre commande de spots auprès de **la société IMAGIN EXPO** via le bon de commande annexé au guide.

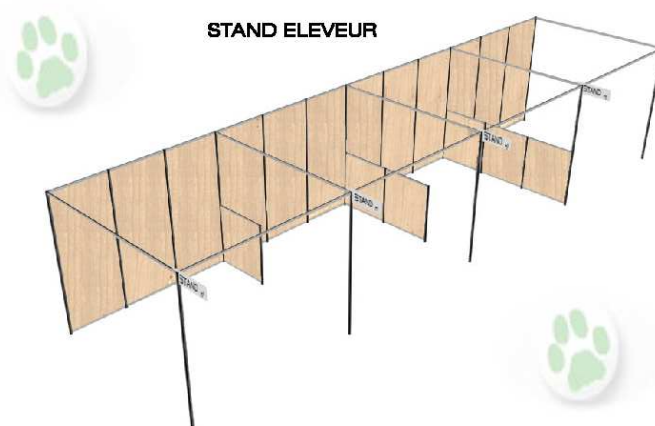
#### ■ Aménagements

- Structure aluminium laqué beige hauteur de 2 m 40
- Cloisons basses en modulaire finition bois clair hauteur 2 m 40 en fond de stand et hauteur de 1 m 10 en séparation de stand
- Enseigne drapeau de 60 cm X 20 cm portant la race du chien recto/verso.
- Cage pour chien. Pour tout renseignement concernant la taille des cages veuillez nous contacter au 01 49 52 14 13

#### ■ Mobilier

- 1 table et 2 chaises

En tant qu'exposant de ce secteur et dans le cadre de l'organisation commune du salon avec la DSV, il vous est demandé de retourner signée, à l'organisateur, la Charte de Qualité du village des races (document en annexe n°12) au plus tard 15 jours avant la manifestation.



- Structure périphérique aluminium gris ht 2.40 m remplissage mélaminé hêtre
- Cloison de séparations aluminium gris ht 1.10 m remplissage mélaminé hêtre (1 ml, 2 ml ou 3 ml au choix)
- Enseigne forex blanc lg 66 cm x ht 20 cm

## Formulaire

### Aménagement de votre stand Eleveur

**Retournez ce formulaire avant le 1<sup>er</sup> juillet 2011**  
**Par fax : 01 49 52 14 48 ou par mail**  
**caroline.biais@europ-expo.com**

Race(s) : .....

N° de stand : .....

Merci de bien vouloir dessiner votre stand et y implanter les éléments suivants pour la bonne organisation de votre espace :

- 1. Cage : sa taille et son emplacement
- 2. Table
- 3. Chaise

Merci d'indiquer les allées ou de vous situer par rapport à votre stand voisin.
