


Connectez-vous à « RFCB-Admin » en utilisant le nom d'utilisateur et le mot de passe de la société.

Dans le menu, cliquez sur « Résultats (Int.)Nationaux » et puis choisissez « Transmettre le nombre de pigeons »

En haut, vous trouverez la liste des concours avec le nombre de pigeons déjà enregistrés (voir ci-dessous en jaune)

sélectionnez un concours: 23-05-22 MONTAUBAN(KBDB - RFCB) - 39

Les amateurs peuvent transmettre le nombre de pigeons, qu'ils souhaitent enloger, via leur login, et ceux-ci apparaîtront alors dans la liste ci-dessous



RFCB-Admin

Bienvenue Sans Peur

- Pigeons égarés
- COVID-19(Corona)
- Administration société
- Résultats
- Résultats (Int.)Nationaux
- Consultez les résultats
- Importer les données de concours
- Vue d'ensemble des sociétés
- Nombre et tableaux-miroirs
- Ma société
- Liste des erreurs par concours
- Exporter les étiquettes pour les paniers
- Transmettre le nombre de pigeons

Transmettre le nombre de pigeons:

sélectionnez un concours: 23-05-22 MONTAUBAN(KBDB - RFCB) - 39

Nom amateur:

Nombre total de pigeons:

Enregistrer

| Lieu de lâcher: | Nom amateur: | Nombre total de pigeons: |
|----------------------|--------------|--------------------------|
| 23-05-2022 MONTAUBAN | jan | 14 |
| 23-05-2022 MONTAUBAN | test | 25 |

En tant que société, vous pouvez également ajouter des amateurs en saisissant un nom sous « nom amateur » et le nombre de pigeons de l'amateur sous « Nombre total de pigeons ». Cliquez ensuite sur enregistrer.

L'info sera ajoutée à la liste et le nombre total de pigeons sera ajusté dans la liste de concours.

Vous ne devez pas ajouter tous les amateurs un par un. La RFCB a seulement besoin de connaître le nombre total de pigeons. Par exemple, supposons que 100 pigeons ont déjà été inscrits par les amateurs eux-mêmes et que vous, en tant que société, vous comptez enloger 250 pigeons au total, vous pouvez alors indiquer « pigeons supplémentaires » dans la case « nom amateur » et 150 (100+150=250) dans la case « nombre de pigeons ».