

Optimisé pour une utilisation fiable, simple et efficace, ce système d'identification connecté permet l'identification et la pesée des petits animaux.

Cette solution vous fera gagner un temps précieux et rendra vos données sécurisées et faciles à exploiter. La transmission des données se fait automatiquement et instantanément vers le logiciel fourni avec la solution. Vous pourrez ainsi traiter ces données directement via le logiciel ou les exporter simplement dans Excel.



**1-IDENTIFICATION**  
Rapide et sans erreur



**2-RELEVÉ DE POIDS**  
Fiable et précis



**3-DONNÉES COLLECTÉES**  
Simples et faciles à exploiter



### Lecteur

Le lecteur PRD 651-19 est un lecteur fixe de type tablette utilisé pour la lecture des transpondeurs d'identification des animaux et répond aux normes ISO 11784/ ISO 11785 et FDX B.

#### Caractéristiques techniques

- Lecture du numéro de puce iso de l'animal
- Distance de lecture : 4 à 10 cm selon type de transpondeur
- Interface : liaison USB, RS232
- Dimensions : L : 15 cm, L : 8,5 cm, ép : 3 cm
- Poids : 140 g
- Affichage : 2 lignes de 16 caractères (selon modèle)
- Alimentation : bloc alimentation 220v externe
- Fréquence : 134,2 kHz
- Témoin et bip de lecture
- Antenne : intégrée



PRD 651-19

### Transpondeurs Biolog



Les injecteurs monoblocs de Biolog-id sont conditionnés sous blister stérile et directement prêts à l'emploi, à usage unique et simple d'utilisation ils offrent une injection fiable et sécurisée grâce à son clic anti-retour. Différentes tailles de transpondeurs sont disponible selon les utilisations et les animaux :

- Biolog-Standard : 2,0 x 12 mm
- Biolog-Tiny : 1,4 x 8 mm
- Biolog-Nano : 1,2 x 7 mm

Les transpondeurs Biolog-id sont tous compatibles avec le système RFID Balance, il se présentent sous la forme de puces électroniques conditionnées dans une ampoule de verre «biocompatible» répondant aux standards internationaux (ISO 11784 / 11785) du secteur animalier.

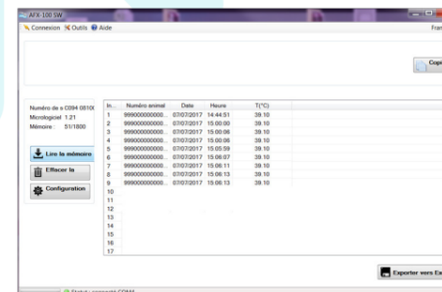
### Balance



La balance fournie avec la solution est un instrument de pesée destiné aux laboratoires pour les opérations quotidiennes qui exigent un travail minutieux et fiable.

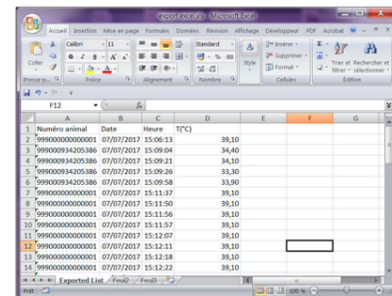
Elle est disponible avec plusieurs niveaux de précision et d'échelle de mesure.

### Logiciel



Interface permettant la collecte, le traitement et la sauvegarde des données et leurs interprétations.

Possibilité d'exporter vos données collectées vers Excel d'un clic.



**GAGNEZ EN RAPIDITÉ ET EN FIABILITÉ**  
**AIDEZ-VOUS DE LA RFID**



# BIOLOG)) LABORATOIRE

## SOLUTION GLOBALE D'IDENTIFICATION ET DE RELEVÉ DE POIDS RFID



**Pesez, envoyez, c'est enregistré!**

**biolog))id**

Etablissement Principal / Correspondance : 1, rue du Commandant Robert Malrait ZA des Granges  
BP 30303 - 27303 BERNAY CEDEX - FRANCE - Tél. : +33(0)2 32 47 83 40 - Fax : +33(0)2 32 47 83 50  
Web : [www.biolog-animal.com](http://www.biolog-animal.com) - Email : [commercial@biolog-animal.com](mailto:commercial@biolog-animal.com)

R01-082018

# BIOLOG)) LABORATOIRE

## SOLUTION D'IDENTIFICATION ET DE RELEVÉ DE POIDS RFID



RELEVÉ DE POIDS  
PAR RFID

 **biolog-animal**