



**noraybanks**

**Logiciel pour la gestion de collections d'échantillons**

Laboratoires, biodépôts et biobanques

**noraybio**  
•NorayBG

## Pourquoi choisir NorayBio?

### Expérience

Après plus de 15 ans de travail sur la conception, le développement et la mise en œuvre de solutions informatiques pour les biosciences, nous sommes devenus experts en conseil informatique dans ce domaine.

### La flexibilité

L'une de nos forces est notre souplesse pour développer et adapter nos produits aux besoins de nos clients. Nous nous adaptons à vous, afin que vous n'ayez besoin de rien faire.

### Soutien

Nous considérons chaque vente comme une relation à long terme. Nous serons toujours à vos côtés et vous bénéficierez d'un service de haute qualité.



**DEMANDEZ UNE DÉMO GRATUITE**

Pour en savoir plus sur notre logiciel

[noraybanks@noraybio.com](mailto:noraybanks@noraybio.com)

**TESTEZ-LE!**

## Près de nos clients

**noraybio**  
•NorayBG

### Siège social

Parque Tecnológico de Bizkaia  
Bilbao - Bizkaia - Espagne  
T. +34 94 403 6998

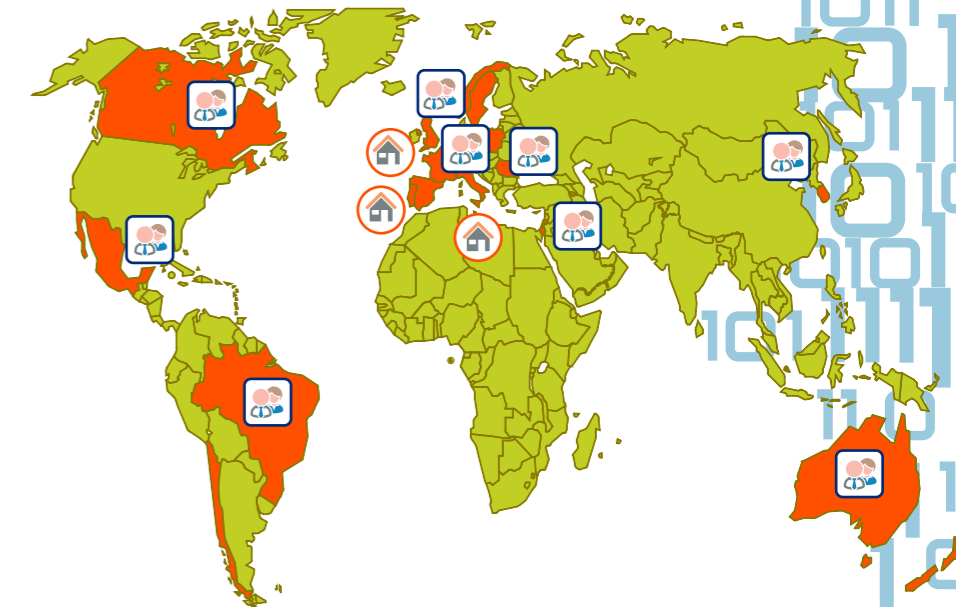
### Bureau France

T. +33 04 27 85 02 89

### Bureau Italie

T. +39 0125 56 13 11

[info@noraybio.com](mailto:info@noraybio.com)  
[www.noraybio.com](http://www.noraybio.com)



## NorayBanks

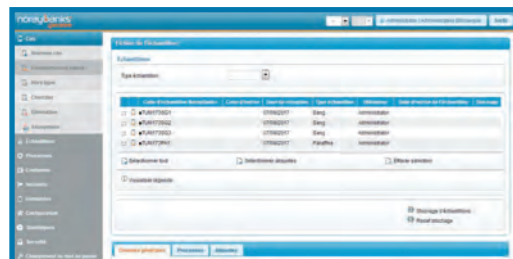
NorayBanks est une application web modulaire spécialement conçue pour la gestion de collections d'échantillons biologiques de toute origine.

Particulièrement destinée aux laboratoires, aux biorepositories et aux biobanques, l'application s'adapte à leur mode de travail et facilite les tâches quotidiennes, principalement dans la gestion de leurs échantillons et de l'information générée au cours de leur vie.

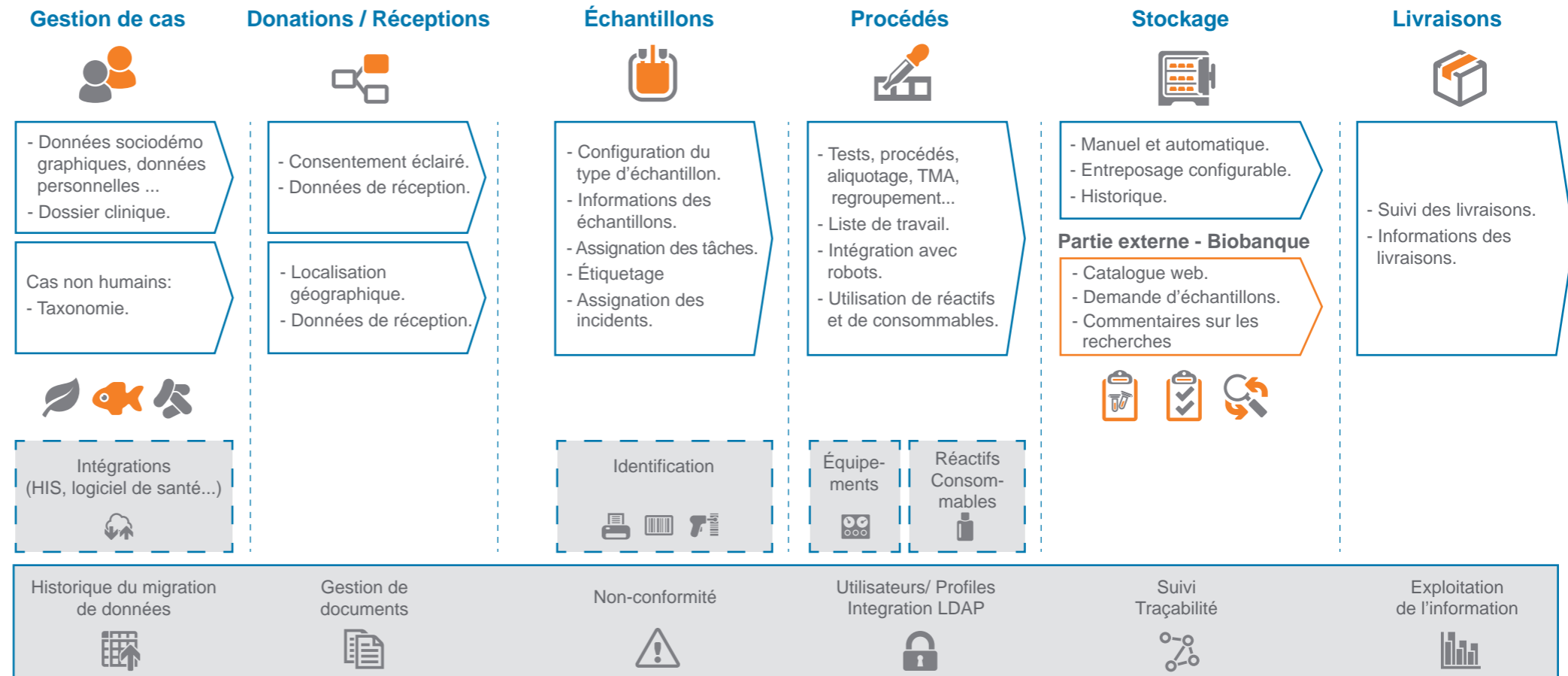
Il s'agit d'une licence à vie pour un nombre illimité d'utilisateurs sans frais supplémentaires.

## Principaux avantages

- 100 % configurable et adaptable à n'importe quels espèces, taille, structure...
- Technologie web permettant une meilleure accessibilité.
- Protection et sécurité des données sensibles.
- Design, structure faciles à utiliser et intuitifs.
- Peut être intégré à différents systèmes: logiciel sanitaire, dispositifs de laboratoire, systèmes d'étiquetage ...
- Assistance dans le respect des exigences réglementaires.
- Informations enregistrées totalement exploitables.



## Caractéristiques clés



## Modules de gestion de collections d'échantillons

+ Modules spécifiques pour les biobanques

+ Modules adaptés aux besoins des clients

DEMANDEZ UNE DÉMO ET TESTEZ-LE !