

# Module PSDRF et Dendro3

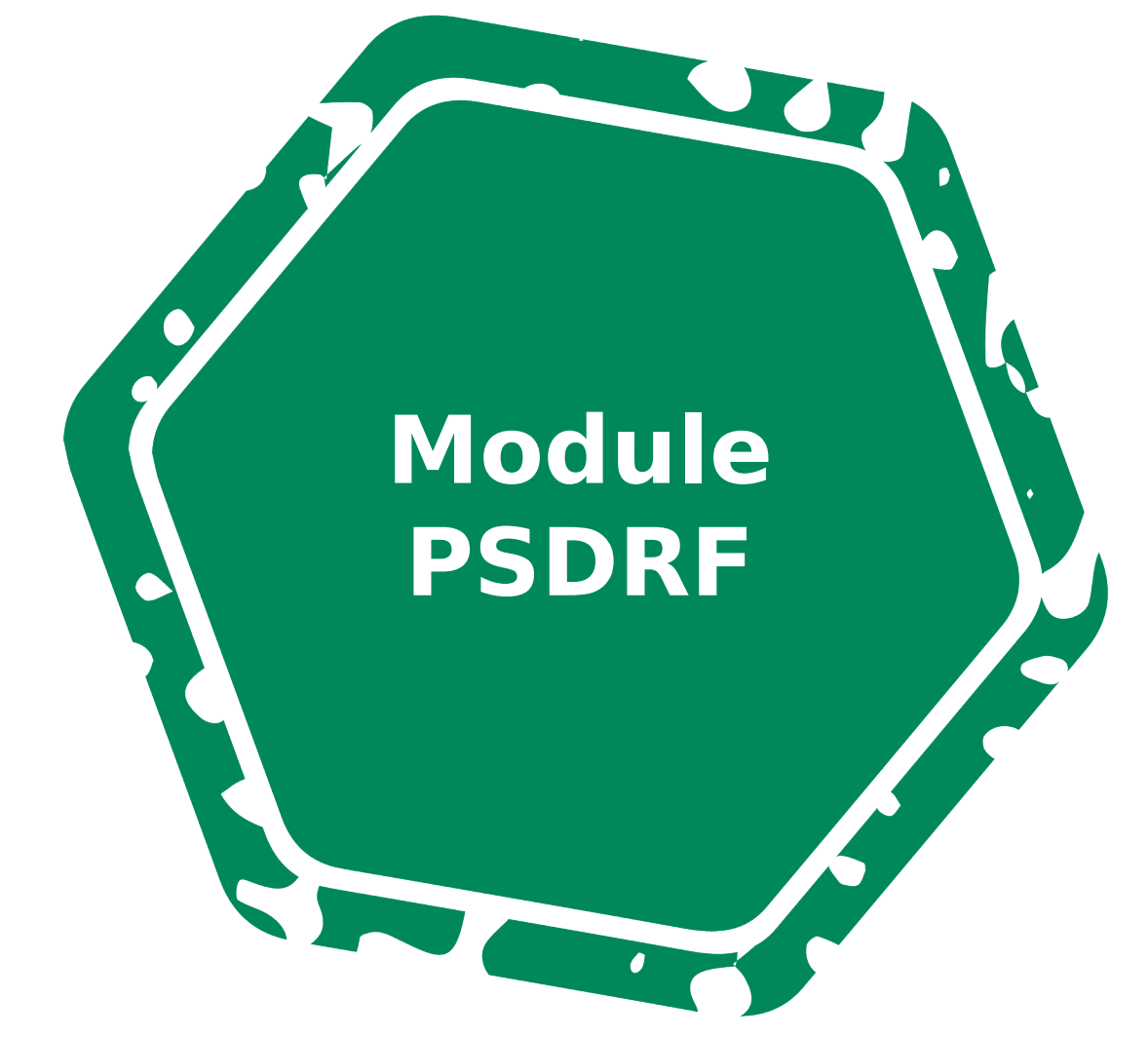
**Visualisation des données**

28 dispositifs sur 2 cycles de mesures.

Cycle 1: 28 dispositifs, 238 placettes, 77300 arbres mesurés

Cycle 2: 9 dispositifs, 787 placettes, 27281 arbres mesurés

Visualisation globale des données PSDRF



Module PSDRF

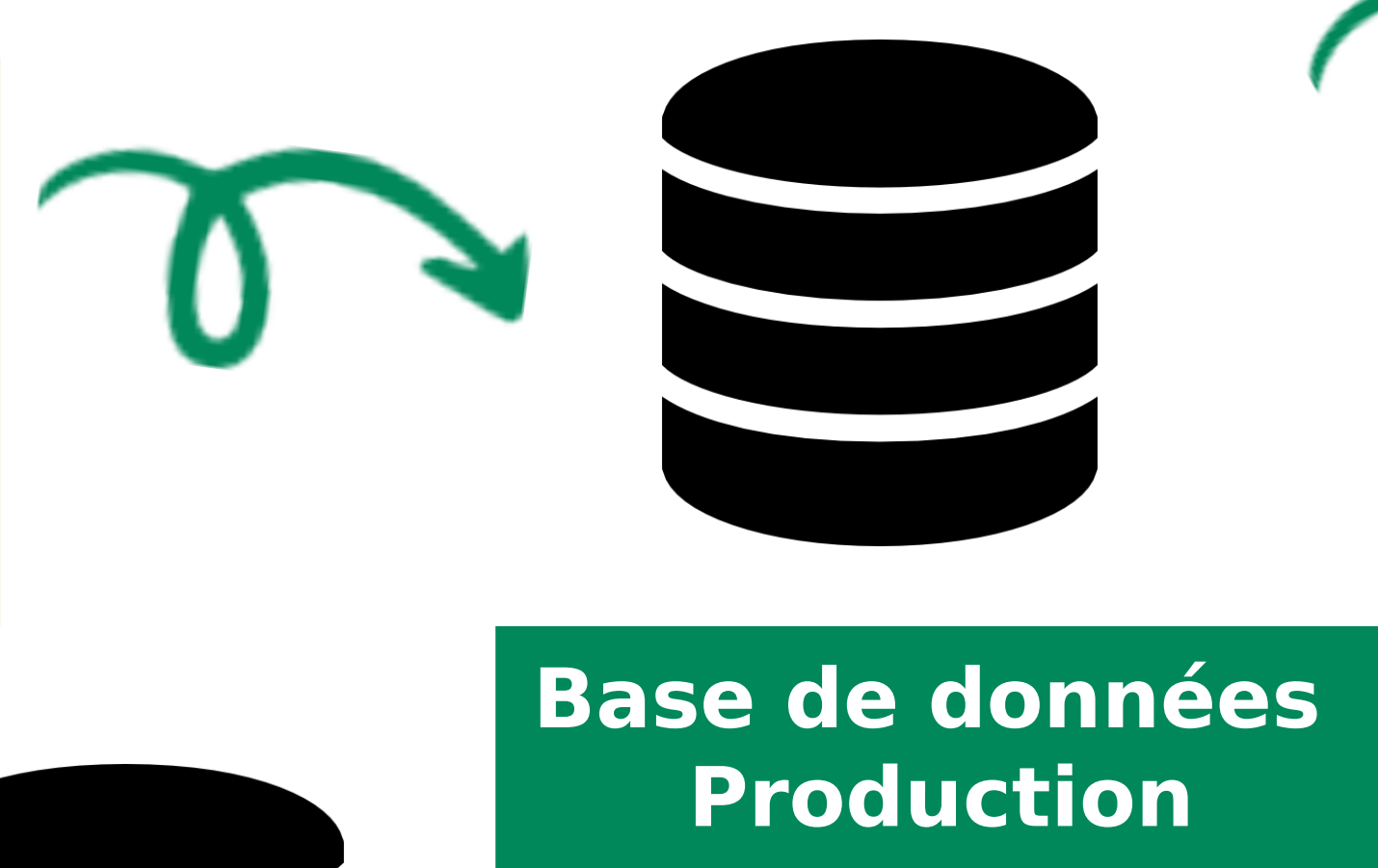
**Vérification des données**

Vérification et correction des données Excel  
Import dans la base de données PSDRF

**Génération de documents**

Génération du rapport d'analyse et du plan des arbres  
Export des données sous format Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	
1	NumPlot	NumCycle	NumArbre	Cycle	Essence	Adm	Di	Di2	Di3	Di4	Di5	Di6	Di7	Di8	Di9	Di10	Di11	Observation
2	212	1	1	1	10H	205	112	35	3	20F								
3	212	1	1	2	10H	278	6,4	29	4	100F								
4	212	1	1	1	10H	284	14,4	60	4	20F								
5	212	1	2	2	10H	284	14,4	50	30	8	0F							
6	212	1	3	3	10H	284	14,4	55	40	30	8	0F						
7	212	1	4	4	10H	284	14,4	47	43	30	8	0F						
8	212	1	1	1	10H	163	8,43	36	2	90F								



**Export des données**

Envoi des données sur la base de données PSDRF Staging

**Saisie des données**

Saisie d'un nouveau cycle : arbres, bois morts, transects, et régénérations  
Aides à la saisie

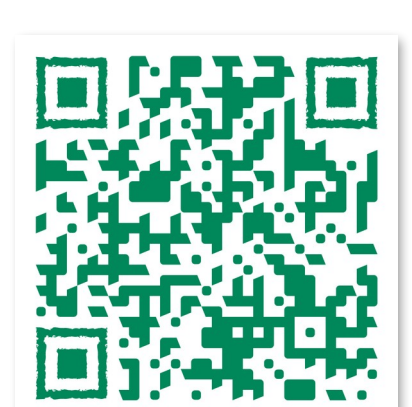
**Import et visualisation des dispositifs**

Connexion pour accéder aux dispositifs  
Import et visualisation des données



Dendro3

EN SAVOIR PLUS



**CONTACT**  
Antoine SCHLEGEL  
Développeur  
antoine.schlegel@rnf.fr

**RÉSERVES NATURELLES DE FRANCE**  
La Bourdonnerie  
2 allée Pierre Lacroute  
CS 67524, 21075 Dijon Cedex  
rnf@rnf.fr - 03 80 48 91 00  
www.reserves-naturelles.org  
Réalisation : Réserves naturelles de France, Avril 2024

