

Centre de Données et de Services CNES - Toulouse

Site internet : <https://cnes.fr>

Gouvernance

- > **Directeurs scientifiques CNES** : Philippe Maisongrande ; Delphine Leroux
- > **Directeur technique CNES** : Isabelle Soleilhavoup
- > **Contributeurs CNES** : Olivier Hagolle, Bernard Specht, Hugues Larat, Charlotte Emery, Santiago Pena Luque, Guillaume Eynard-Bontemps, Carole Amiot, Sophie Coustance, Thierry Koleck, Julien Michel...
- > **Contributeurs complémentaires** : Simon Gascon, Vincent Thierion, Jérôme Colin, Marie Weiss, Jean-Michel Martinez, Stéphane Mermoz...



Expertises scientifiques



> **Thématiques** : produits ARD ; végétation ; biosphère ; hydrologie altimétrie ; eaux continentales ; lacs et rivières.



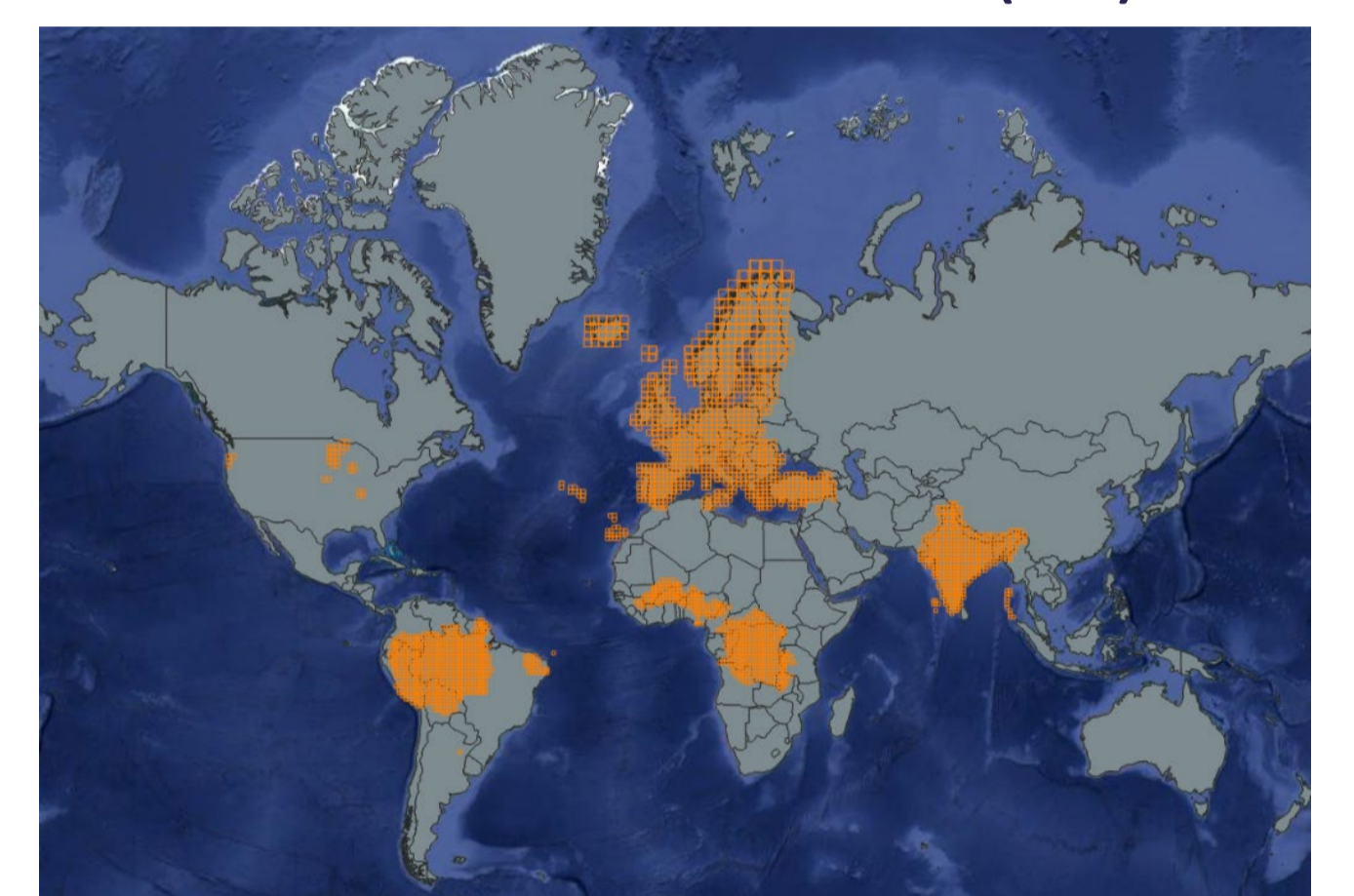
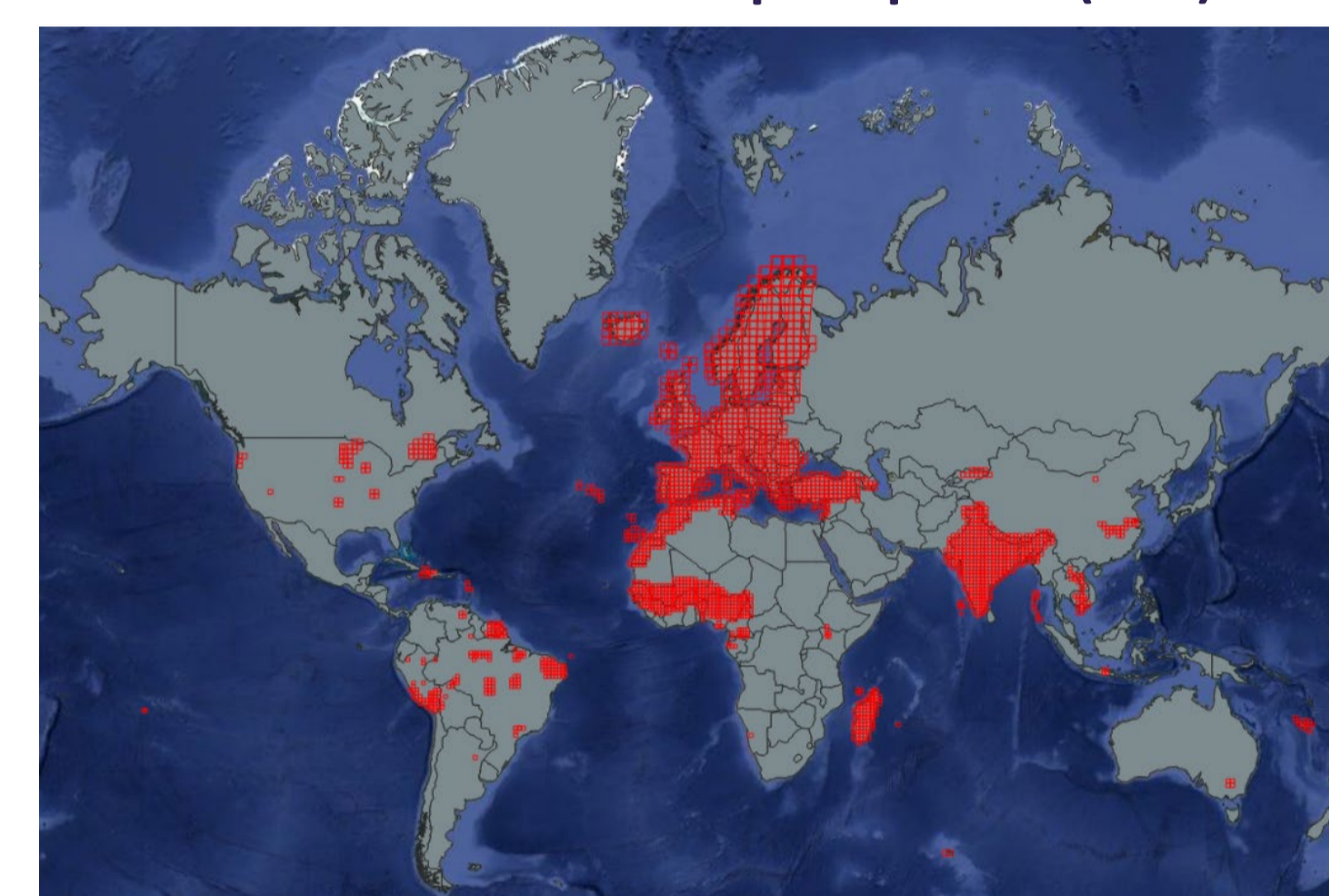
> **Expertises techniques** :

- Production systématique de chaînes à valeur ajoutée
- Production à la demande

> **Surface géographique couverte** :

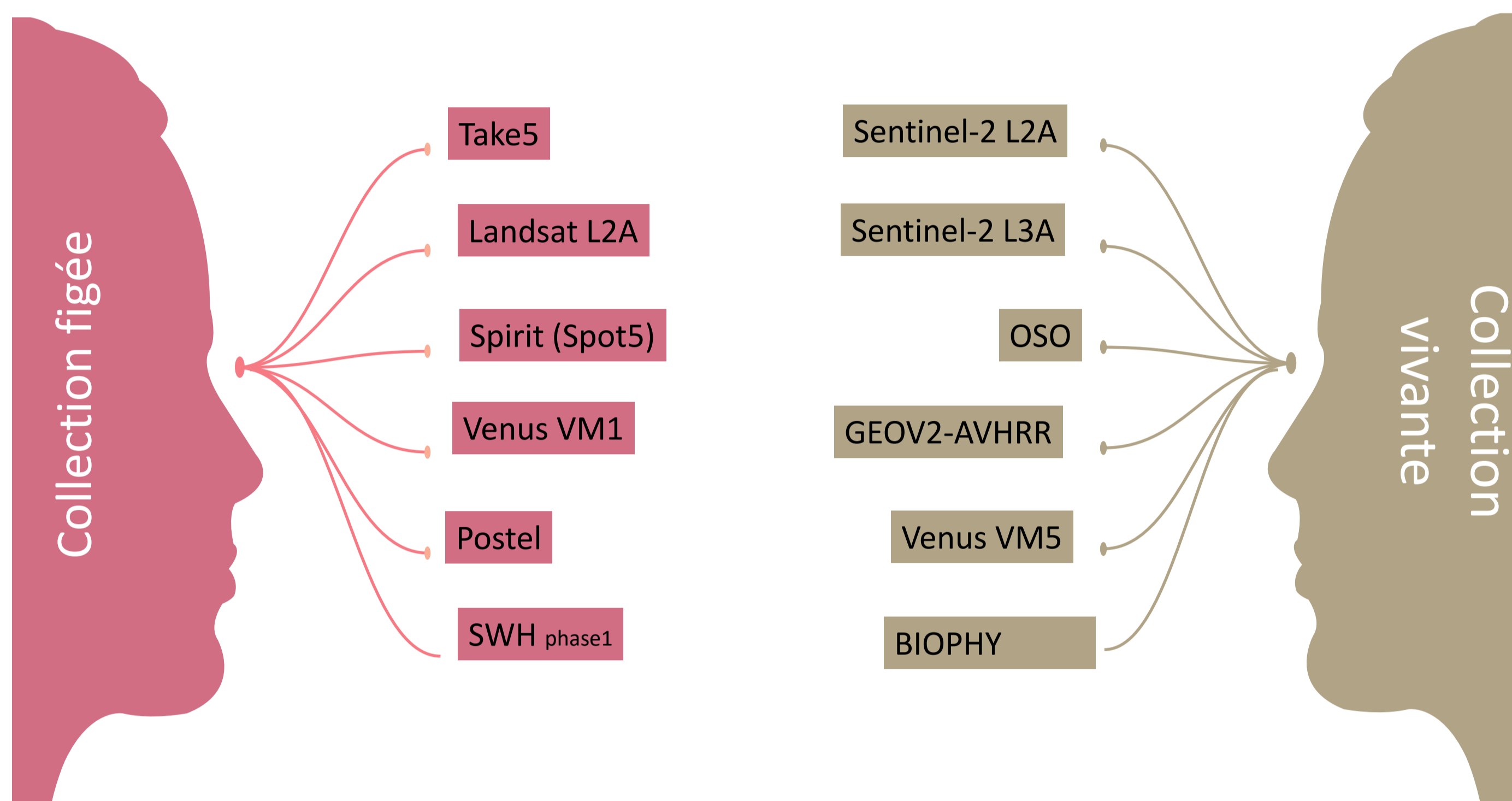
2250 Tuiles optiques (S2)

& 2558 Tuiles radar (S1)

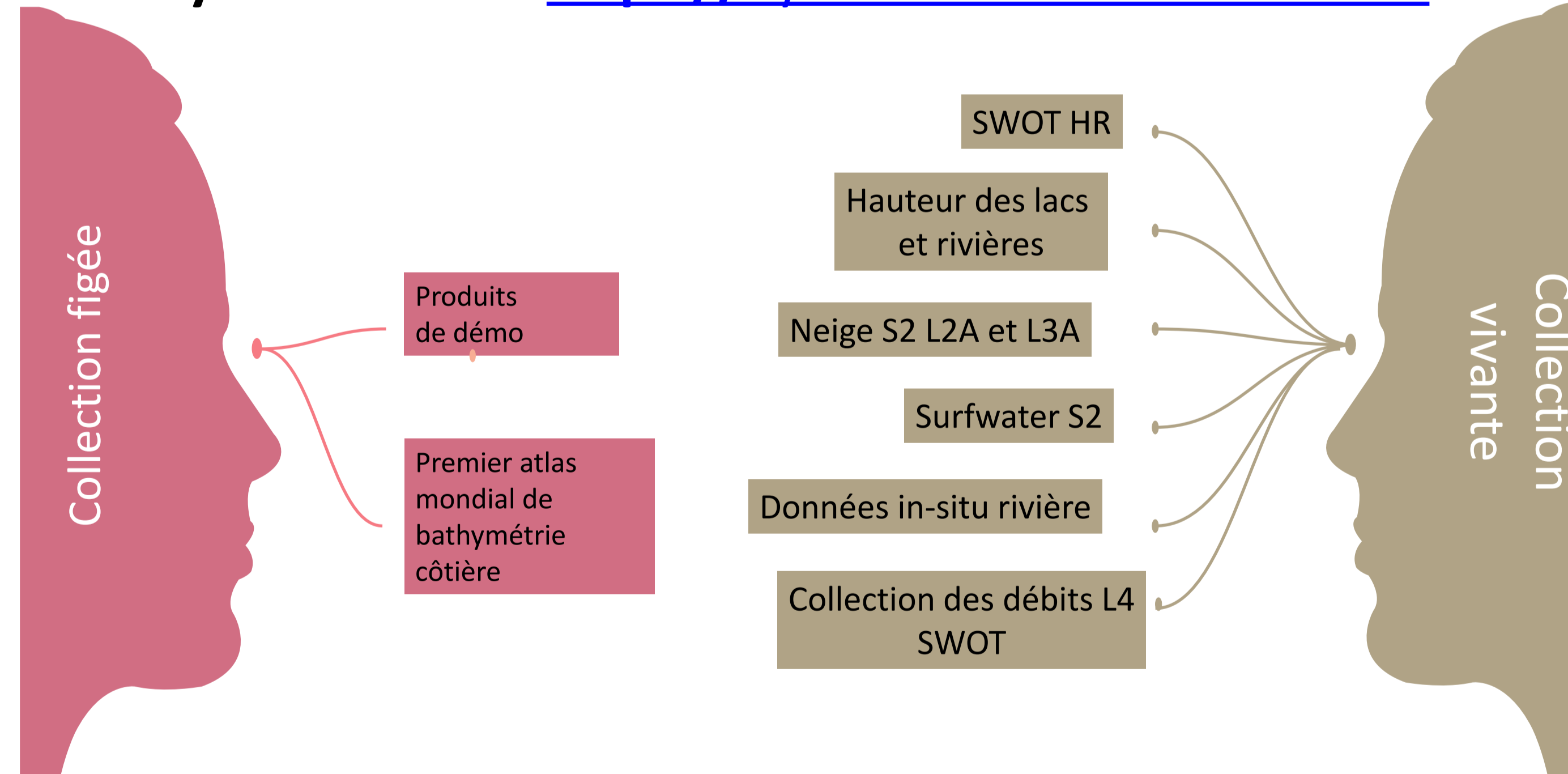


Activités de diffusion

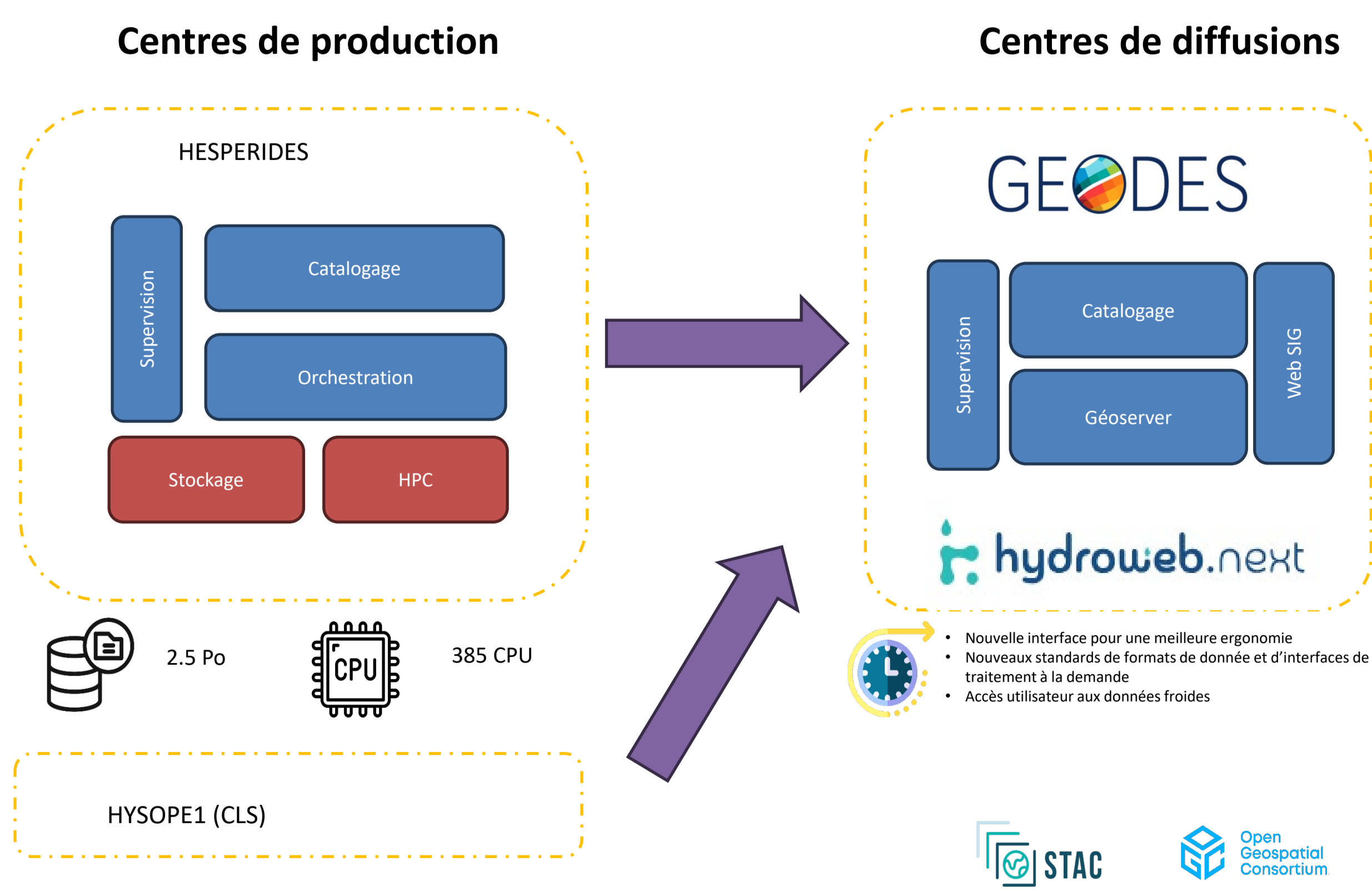
Collections THEIA CNES actuellement en diffusion sur la plateforme
GEODES <https://geodes.cnes.fr>



Collections THEIA CNES actuellement en diffusion sur la plateforme
hydroweb.next <https://hydroweb.next.theia-land.fr>

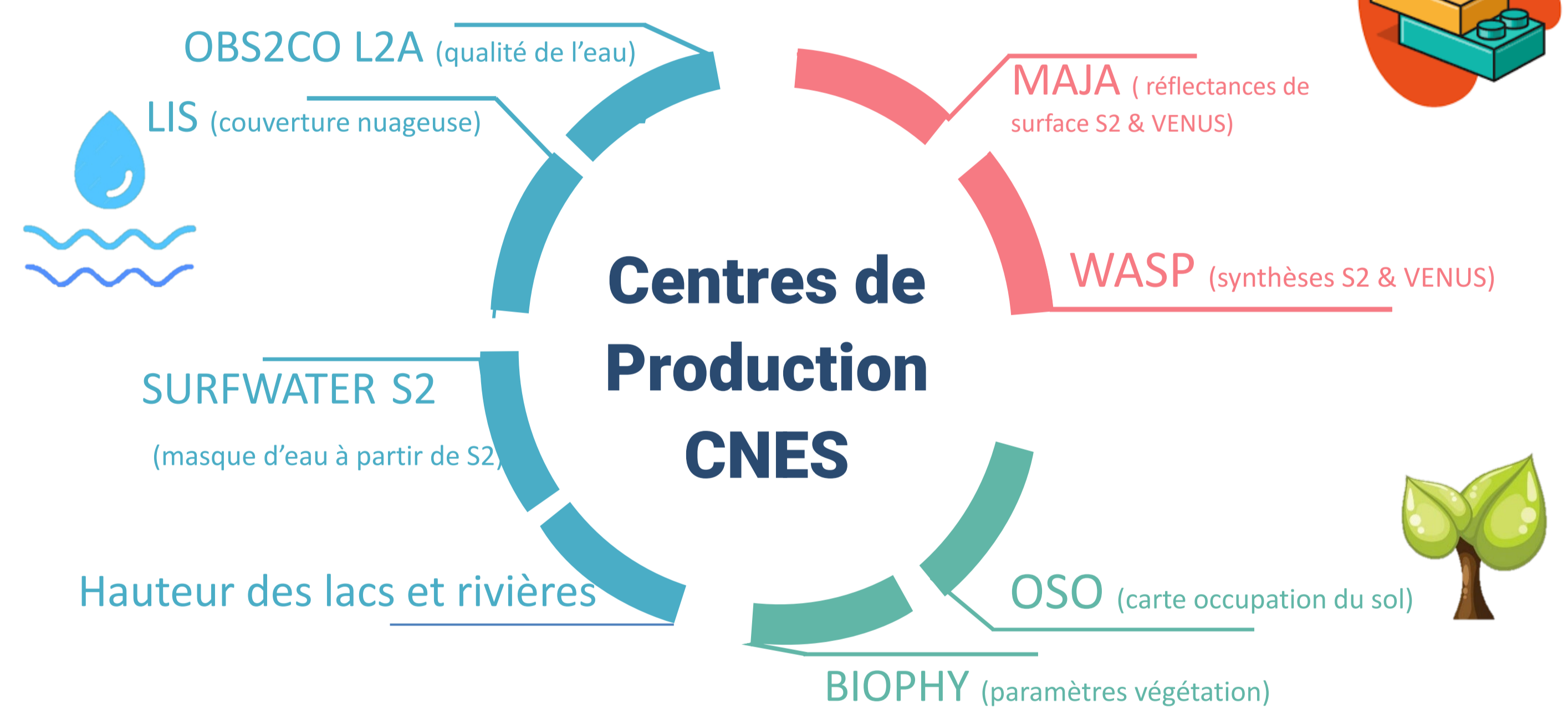


Infrastructure numérique

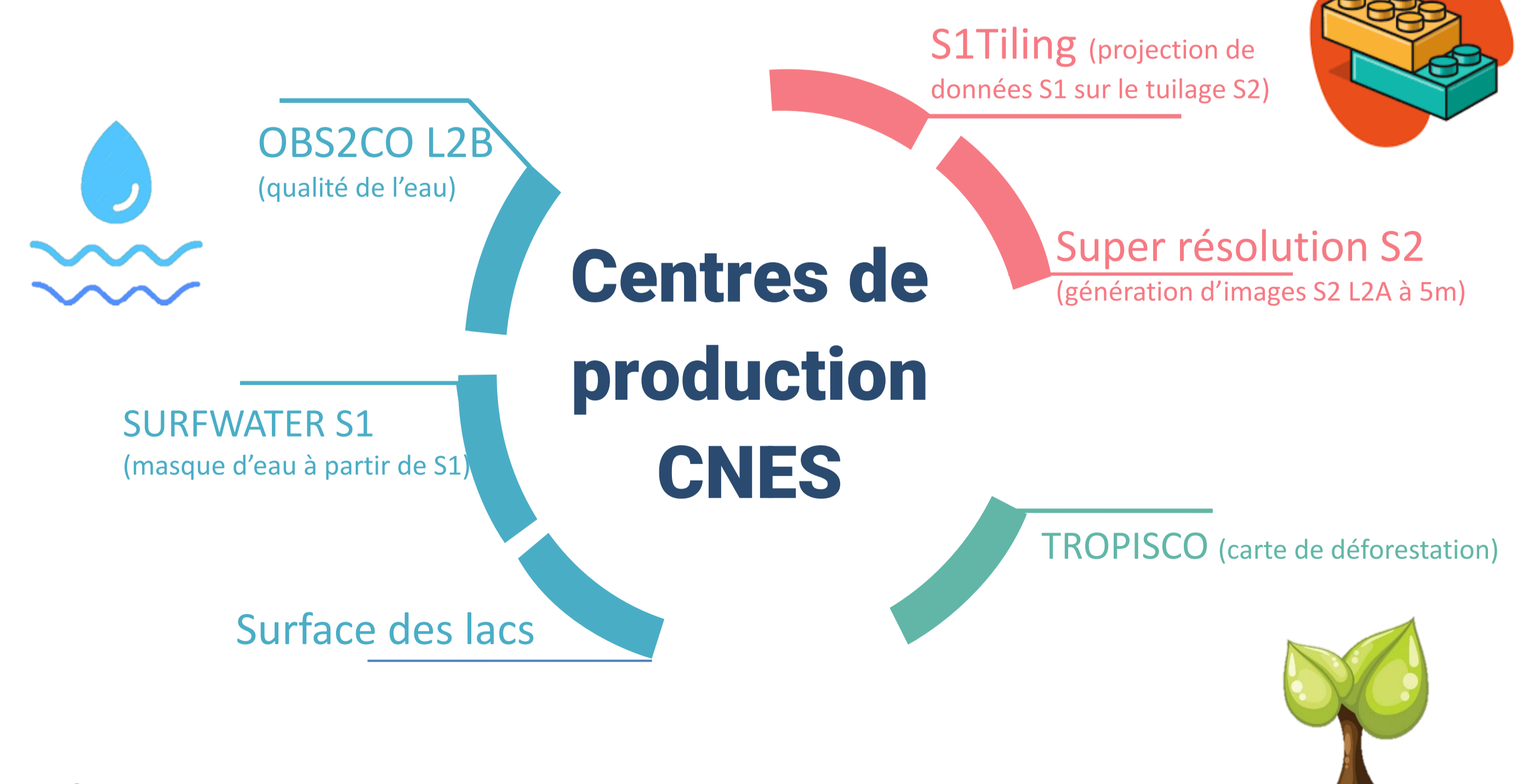


Activités de production SYSTEMATIQUE

Chaînes en production actuellement dans les centres de production CNES



Chaînes dont la phase de production est à venir dans les centres de production CNES



> Projets structurants :

- Accompagner les **projets scientifiques** dans l'utilisation de la donnée, ou créer de nouveaux produits à valeur ajoutée (financement de plusieurs CDD chaque année)
- Distribuer les **produits innovants en hydrologie** : hydroweb.next
- Assurer la **bonne accessibilité et utilisation** de la donnée spatiale de qualité

