

L'écosystème RMés

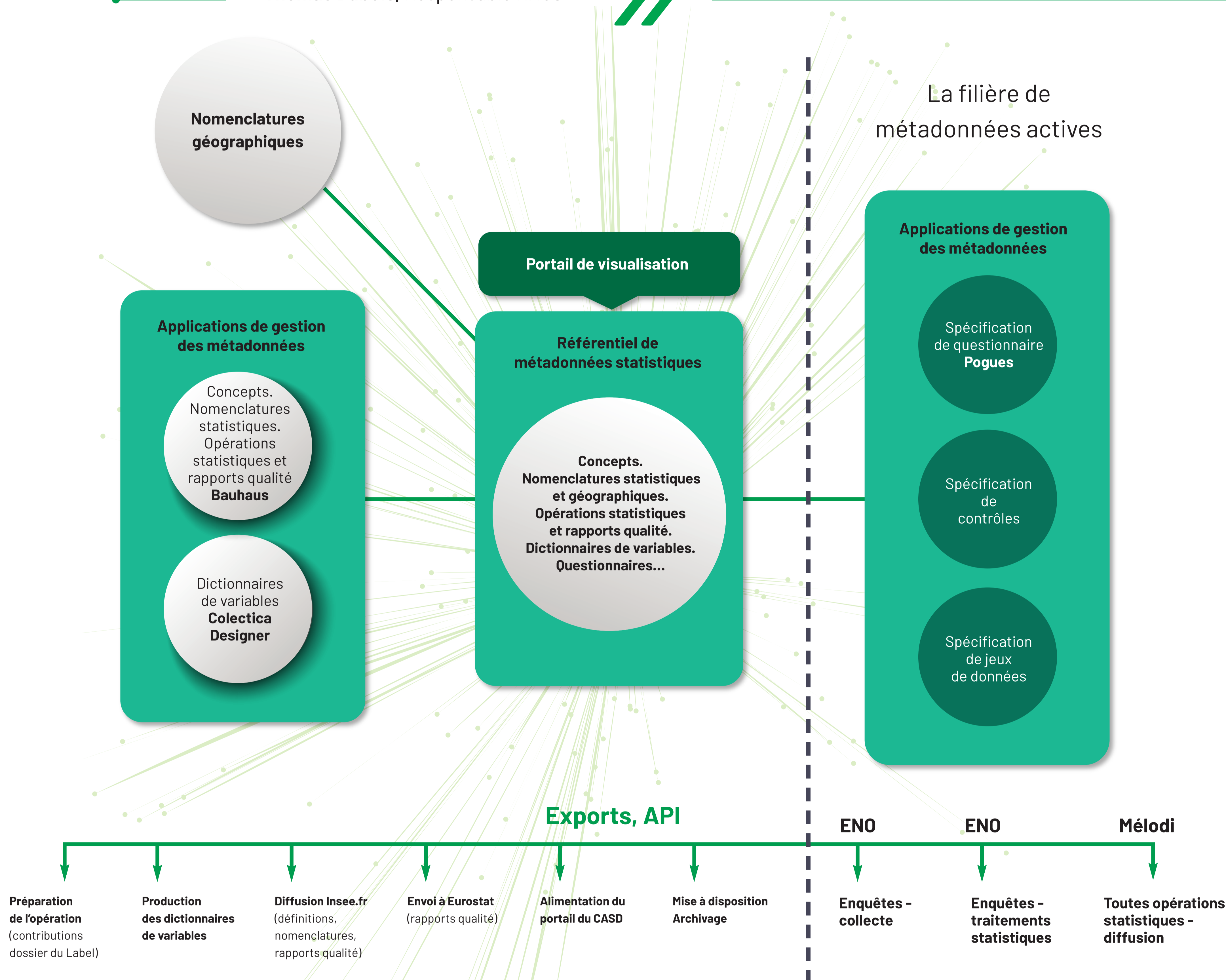


Concepts, nomenclatures statistiques et géographiques, opérations statistiques et leur rapport qualité, dictionnaires de variables, questionnaires...

Toutes ces informations sont des métadonnées statistiques.

Le référentiel RMés vise à les centraliser en un lieu unique, à les décrire uniformément et à faciliter leur réutilisation par tous.

Thomas Dubois, Responsable RMés



RMés fournit à ses utilisateurs (producteurs, concepteurs d'opérations statistiques, nomenclaturistes, équipe d'administration du référentiel...) des applications de gestion pour décrire les métadonnées du référentiel. Elles permettent de centraliser les métadonnées et de les décrire uniformément selon des standards internationaux.

Ces métadonnées peuvent ensuite être consultées et réutilisées pour produire de la documentation ou pour alimenter des applications automatiquement. Plusieurs de ces applications clientes ont déjà été identifiées : alimentation du portail du CASD, mise à disposition pour l'archivage, diffusion Insee.fr... Ce dispositif garantit une cohérence de l'information pour tous les clients branchés au référentiel de métadonnées statistiques.

RMés offre l'opportunité d'aller plus loin qu'une simple réutilisation. Certaines applications clientes mobilisent ces métadonnées sémantiquement riches pour produire automatiquement des composants du processus statistique, elles les rendent ainsi « actives » :

- pour le système d'information de collecte d'enquêtes avec le générateur de questionnaires « Eno » ;
- pour le traitement statistique d'enquêtes ;
- pour la diffusion d'opérations statistiques.

Quelques chiffres...

1 117

définitions de concepts disponibles dans le référentiel de métadonnées statistiques

5

séries de nomenclatures (la NAF, la CPF, la PCS, la COICOP et la CJ) et les nomenclatures associées

130

séries d'opérations statistiques

28

enquêtes entreprises ont utilisé Pogues pour concevoir leur questionnaire pour la collecte 2019

21

dictionnaires de variables disponibles dans Colectica concernant 8 opérations statistiques



RMés

Référentiel de Métadonnées Statistiques