

Le projet européen de reporting bancaire Integrated Reporting Framework (IReF)

22 Septembre 2022



**Sopra Banking
Software**

sopra **S**steria
next

Agenda

- 01.** Reporting réglementaire, vue d'ensemble
- 02.** IREF en synthèse
- 03.** Les résultats de l'enquête CBA
- 04.** Technologie
- 05.** Enjeux et accompagnement
- 06.** Conclusion

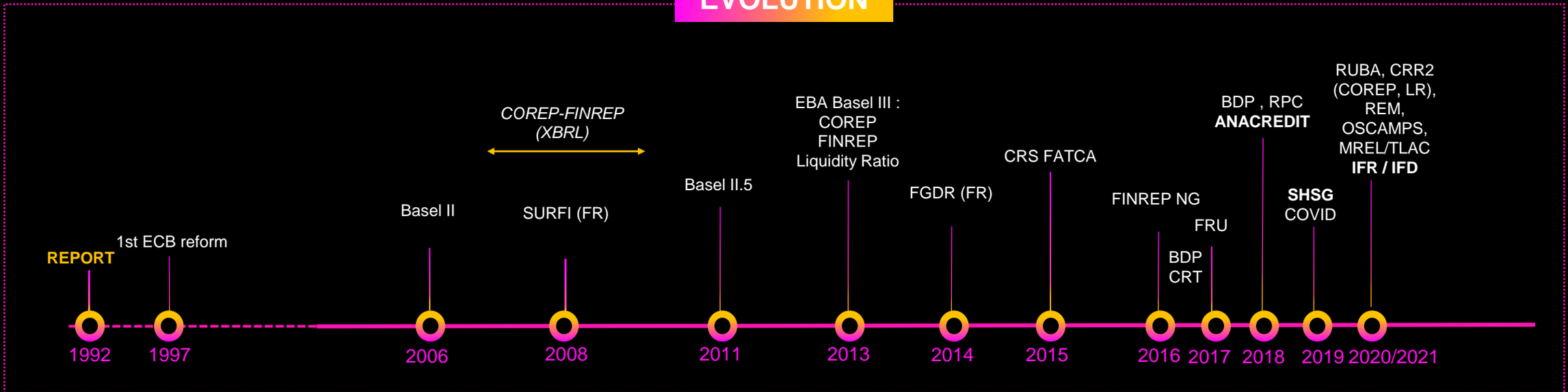
01.

Reporting réglementaire Vue d'ensemble



01.01 Contexte Réglementaire - Permanence des évolutions réglementaires

ÉVOLUTION



+ souvent (récurrent)

+ étendu (nouveaux périmètres)

+ de contraintes (délais, impacts)

02.

IREF en synthèse



02.01 IREF en synthèse, Vision Sopra Steria et Sopra Banking Software

REPORTING INTÉGRÉ

Principes

Nouveau reporting statistique harmonisé:

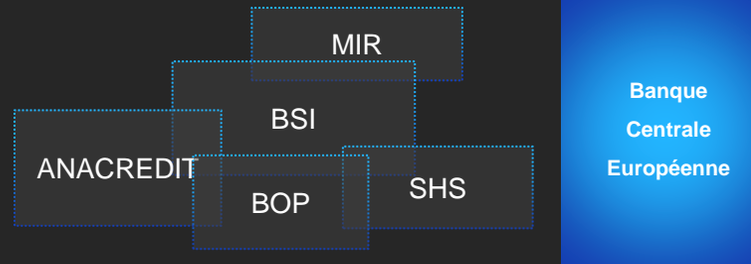
- Application directe (plus de transposition nationale)
- Dictionnaire unique et granularité des données
- Mécanisme de gestion des extensions nationales

Assujettis concernés

« Deposit-taking corporations » :

- Établissements de Crédit
- Autres assimilés

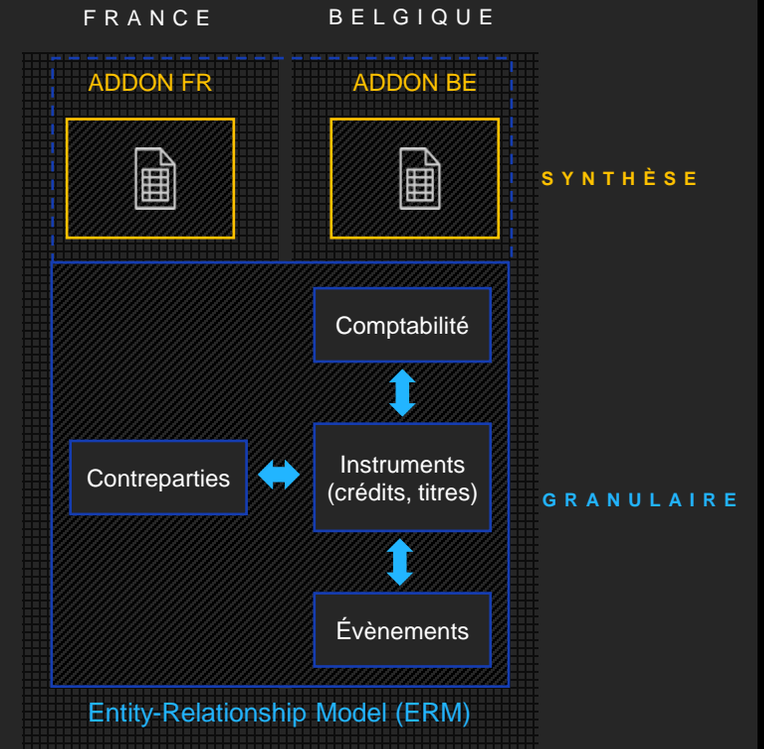
INITIAL SCOPE



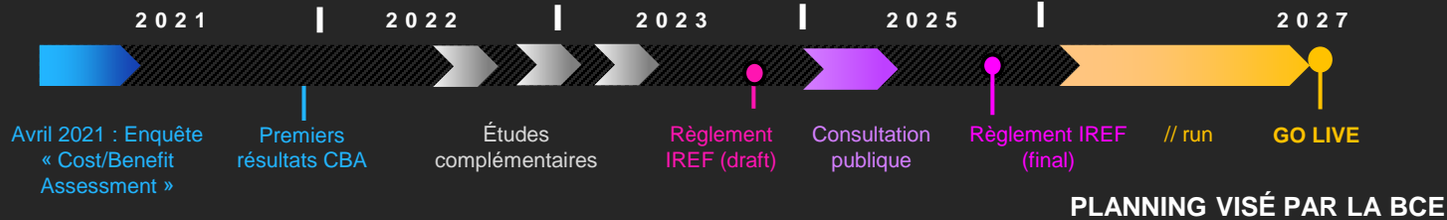
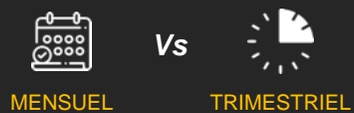
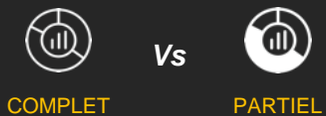
AUTRES CHALLENGES



LE REPORTING DE DEMAIN



NOUVEAUX SCHÉMAS DÉROGATOIRES



PLANNING VISÉ PAR LA BCE

03.

Résultats de l'enquête CBA



03.01 Une enquête avec une très bonne participation

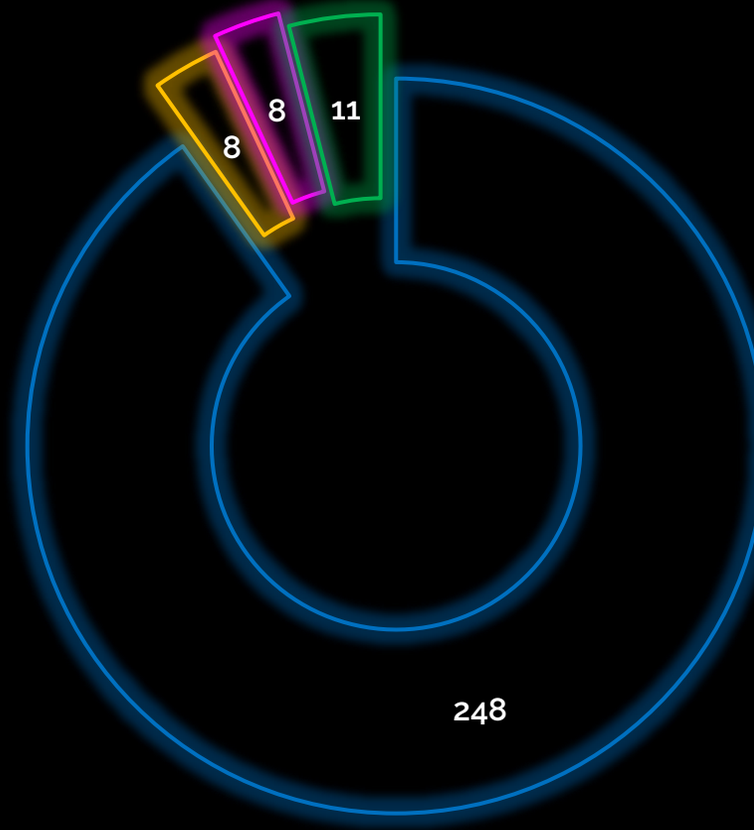
METHODOLOGIE

- Chaque BCN définit une liste de parties prenantes volontaires, au niveau national
- 2 principales pondérations (équi ou pondéré par l'actif)
- La BCE fait une moyenne finale
- Les résultats ne prennent pas en compte les participants ne représentant pas une banque

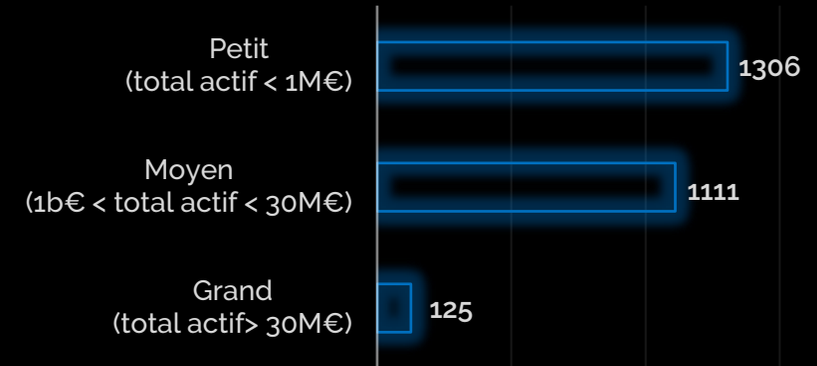
PARTICIPANTS

- 275 participants directs
- Représentants +2500 / 4800 établissements de crédit de l'UE
- 76% Total Actif de l'industrie bancaire de l'UE

RÉPONDANTS DIRECTS



Nombre d'établissements de crédits et assimilés par taille (participants indirects)



- Établissements de crédit
- Autres
- Associations bancaires
- Éditeurs

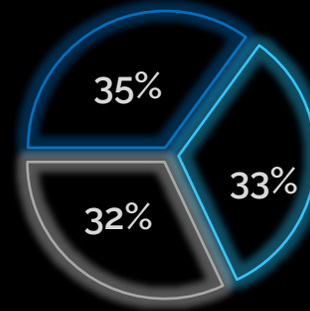
03.02 Les résultats confortent les scénarios privilégiés de la BCE

BÉNÉFICES

COÛTS

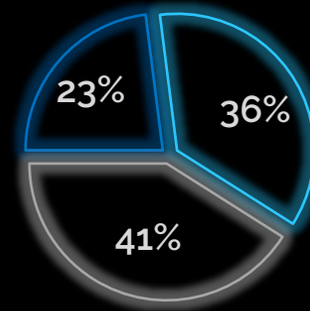
CREDITS POUR LES PERSONNE MORALES

- Collecte granulaire
- Pas de seuil



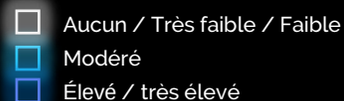
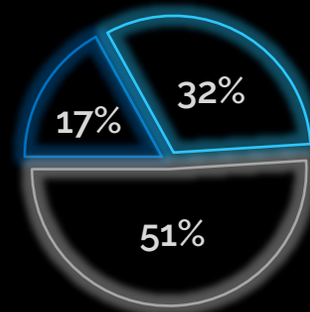
DÉTENTION DE TITRES NON-ISIN

- Collecte granulaire



CONSERVATION DE TITRES ISIN

- Collecte au niveau de l'instrument
- Agrégation pour les particuliers



Implémentation



Récurrent



Implémentation



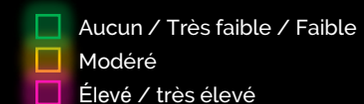
Récurrent



Implémentation

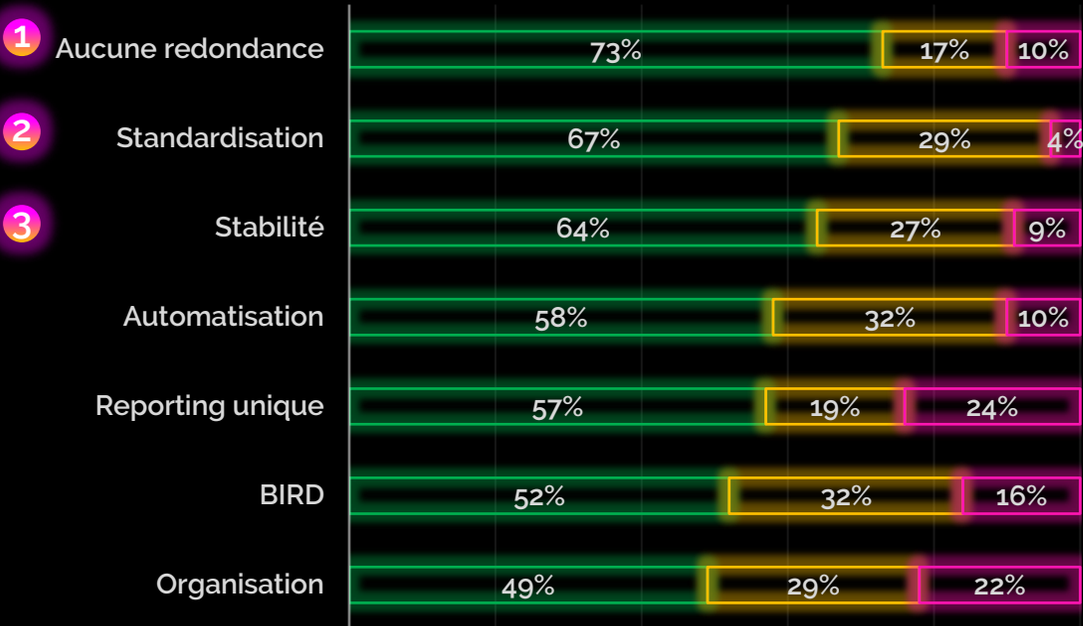


Récurrent



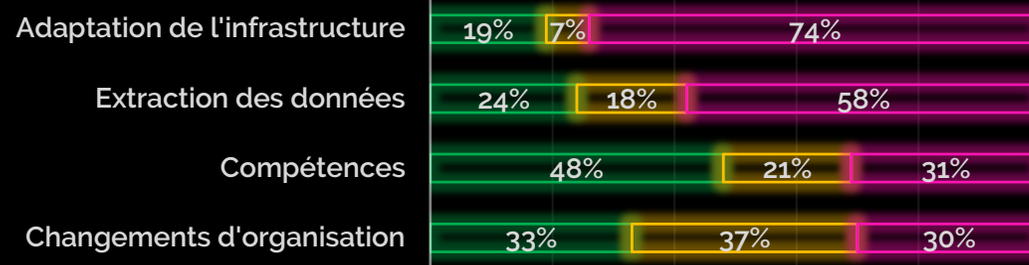
03.03 Un haut niveau d'attente à atteindre

DRIVERS - BÉNÉFICES

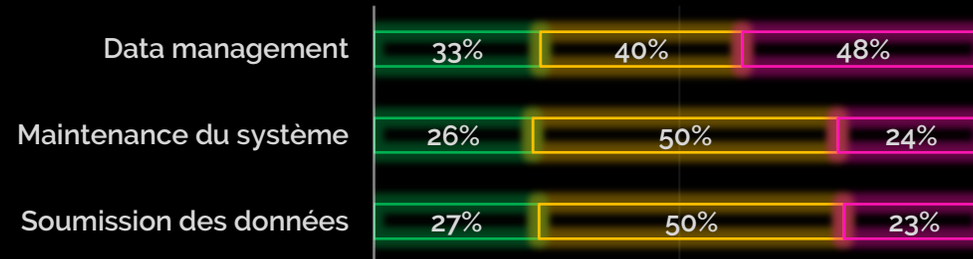


□ Élevé / Très élevé □ Modéré □ Aucun / Très faible / Faible

DRIVERS – COÛTS D'IMPLÉMENTATION



DRIVERS – COÛTS RÉCURRENTS



□ Aucun / Très faible / Faible □ Modéré □ Élevé / Très élevé

LES BÉNÉFICES PRINCIPALEMENT ATTENDUS

- Stabilité,
- Standardisation,
- Aucune redondance

... MAIS DES COÛTS IMPORTANTS

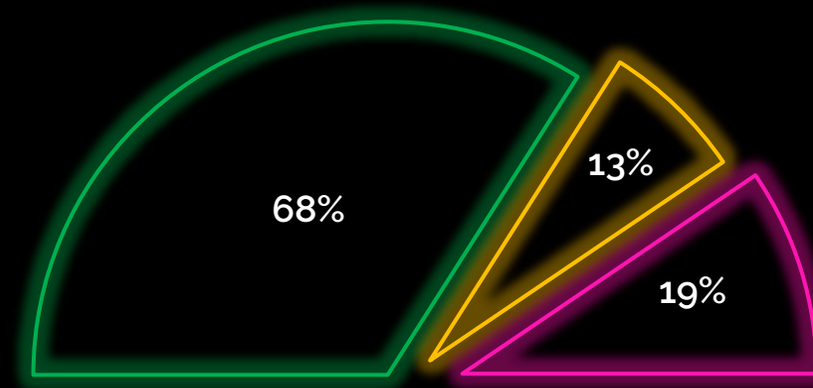
- Adapter l'infrastructure informatique (à l'implémentation),
- Extraire les données (à l'implémentation),
- Data Management (en récurrent)

03.04 Le train est lancé, mais ne pas sous estimer les coûts

LES BÉNÉFICES PRÉVALENT SUR LES COÛTS

- Les bénéfices prévalent sur les coûts
- Aucune différence
- Les coûts prévalent sur les bénéfices

BÉNÉFICES VS COÛTS



PRINCIPALES CONCLUSIONS

- Crédits niveau granulaire, plus nuancé pour les titres,
- Pas de seuil,
- Plus de reporting au niveau des succursales

POINTS D'ATTENTION

- Un exercice statistique avec quelques difficultés (projection, covid19)
- Résultats non disponibles individuellement (par pays)
- Aucun résultat donné sur les particuliers et autres exigences

04.

Technologie



04.01 Les challenges technologiques

BIG DATA

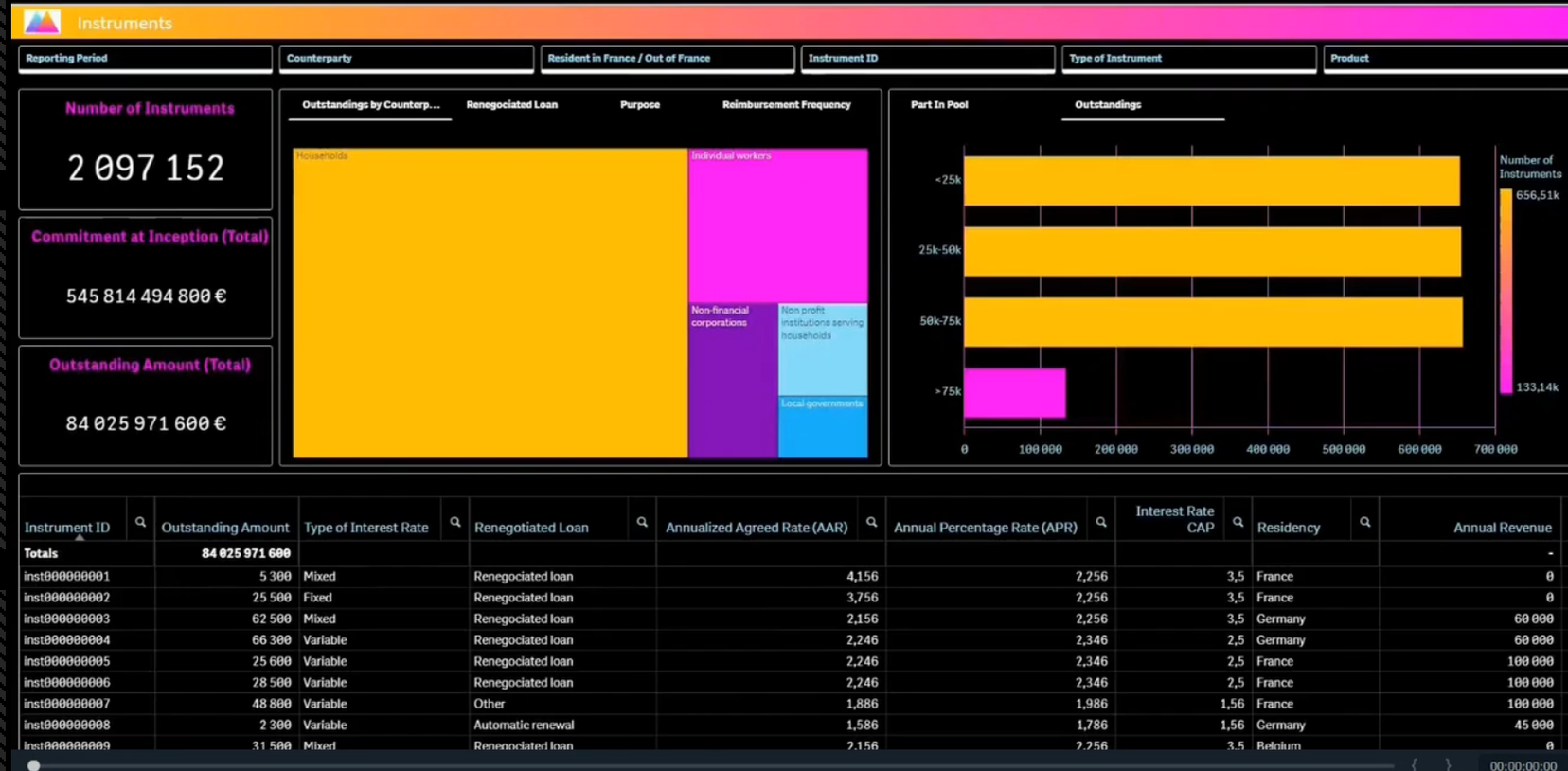
- Puissance des traitements
- Faible coût ramené à la quantité de données traitée

BI & DATA VISUALISATION

- Apport de la visualisation pour aider à la prédiction des tendances
- Comment le Machine Learning et l'Intelligence Artificielle vont améliorer le reporting de demain ?

CLOUD

- Possibilités offrant un rapport coût / qualité
- Privé vs. Publique vs. Communautaire



05.

Enjeux et accompagnement au changement



05.01 IREF s'inscrit dans des un ensemble d'enjeux long terme pour les banques



Tendance forte à la granularisation des données exigées



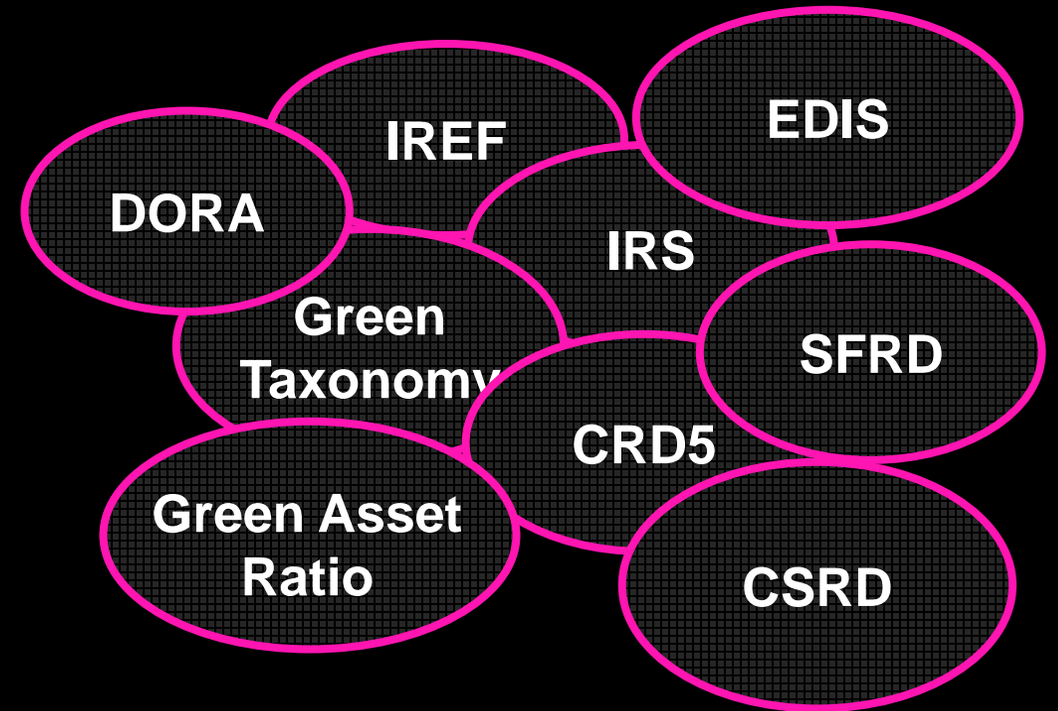
Accélération d'un rapprochement risques & finance



Optimisation de la gouvernance des données pour maîtriser les coûts



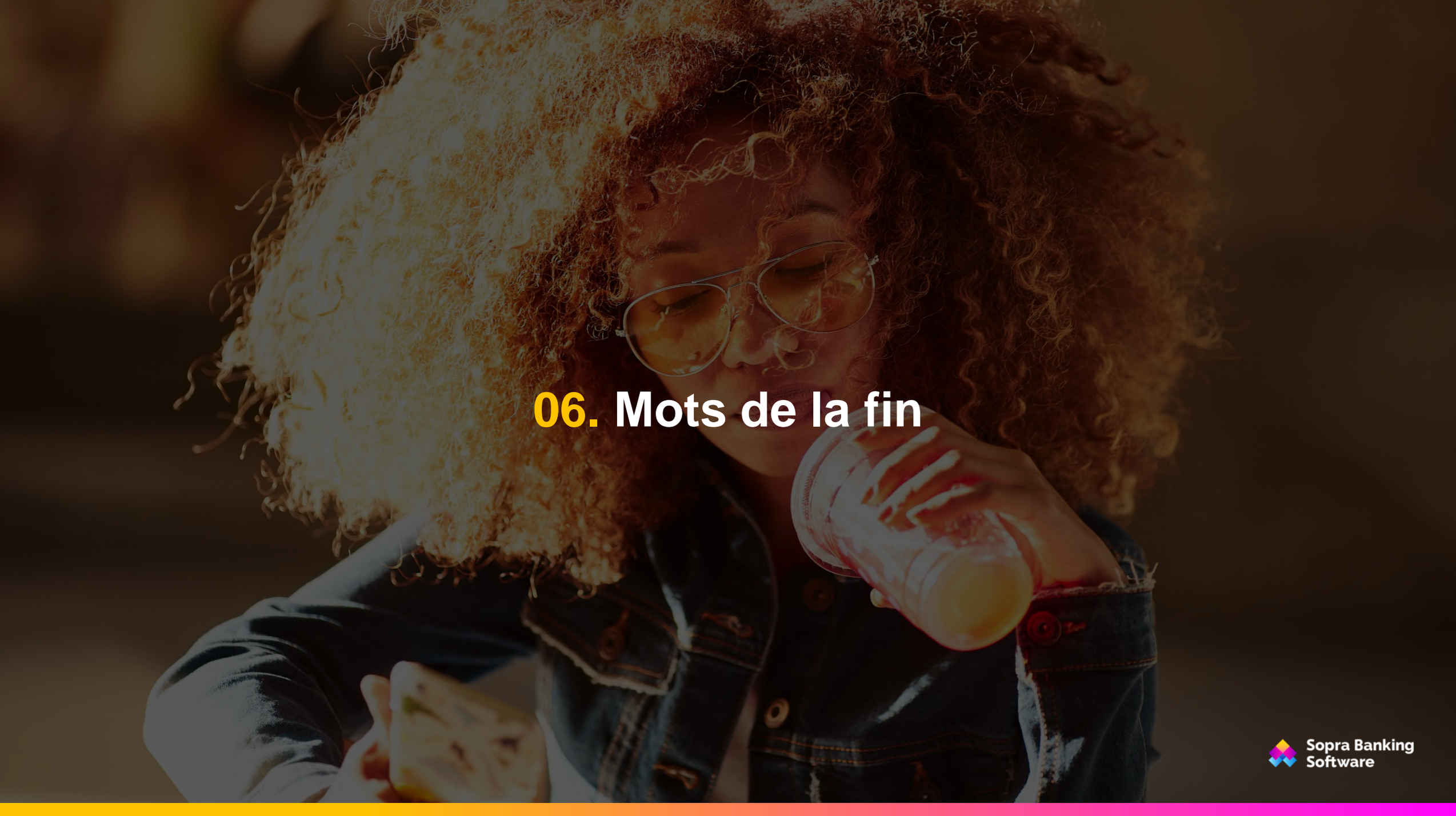
Maîtrise de l'avènement du Cloud, protection des données, des clients ... et de l'environnement !



05.02 Notre démarche pour aider les banques à se préparer

La priorité dans les années à venir : simplifier les solutions de reporting existantes

- **Rationaliser** les couches multiples utilisées dans les systèmes d'information pour la production des reportings actuels et à venir
- Déployer une **gestion de données granulaires de bout en bout** pour répondre aux évolutions des attentes des régulateurs
- Continuer de **renforcer la qualité et la cohérence des données** utilisées à chaque étape de reporting
- Aller vers le cloud (SaaS ou privé) pour **réduire les coûts** et gagner en simplicité

A woman with voluminous curly hair and glasses is shown in profile, drinking from a cup. She is wearing a denim jacket. The image is overlaid with a dark gradient and a yellow-to-pink gradient bar at the bottom.

06. Mots de la fin

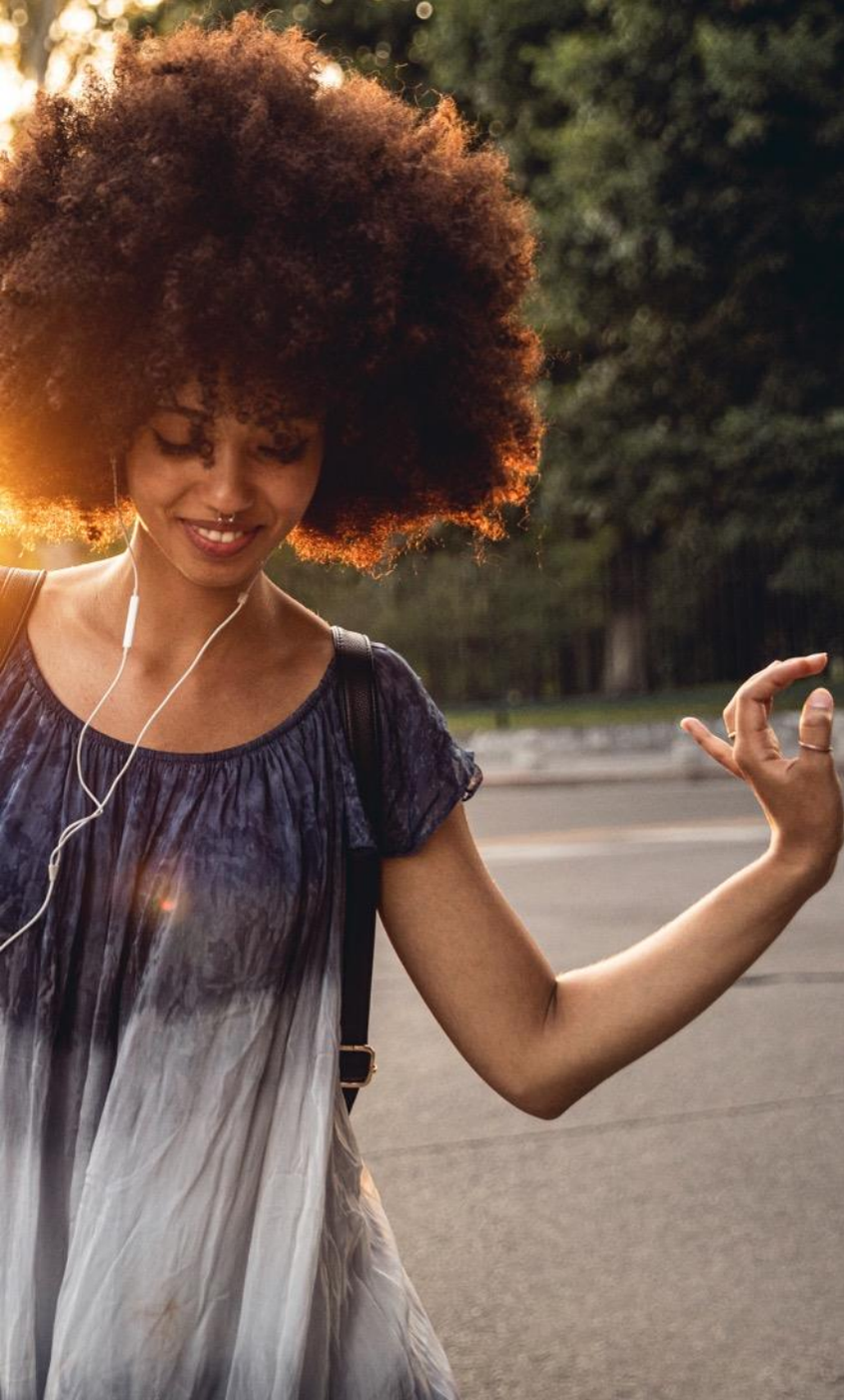
BÉNÉFICES À UNE COLLECTE GRANULAIRE

AUTORITÉS

- Permet de piloter l'activité financière et économique Européenne au niveau le plus fin

BANQUES

- Standardisation
- Diminuer les risques



Merci

