

# 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

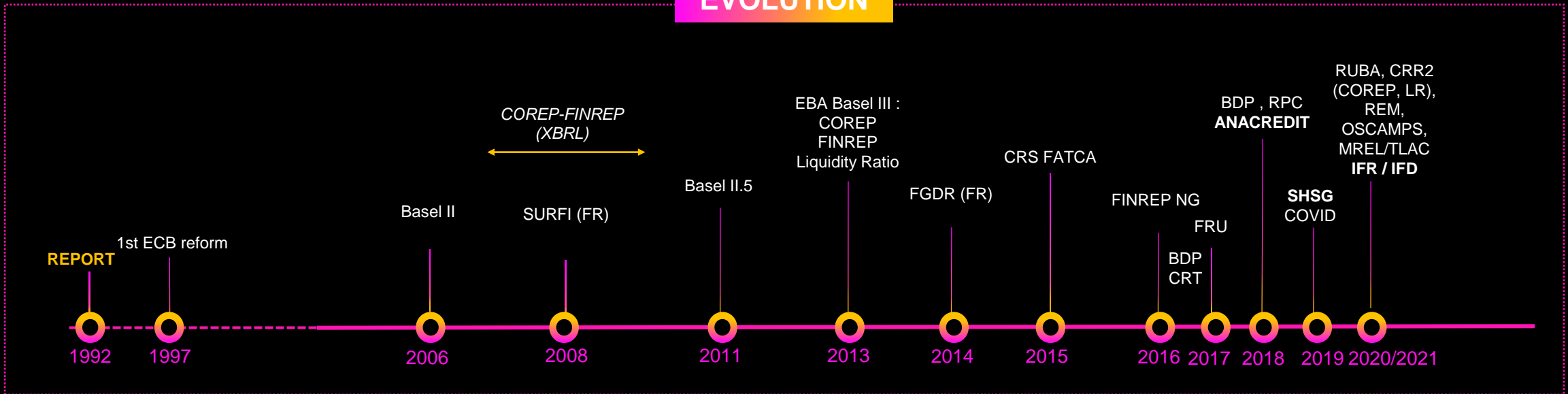
# 01.

## 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:

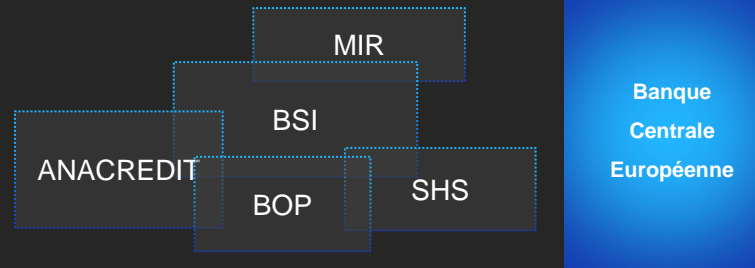
- Application directe (plus de transposition nationale)
- Dictionnaire unique et granularité des données
- Mécanisme de gestion des extensions nationales

### Assujettis concernés

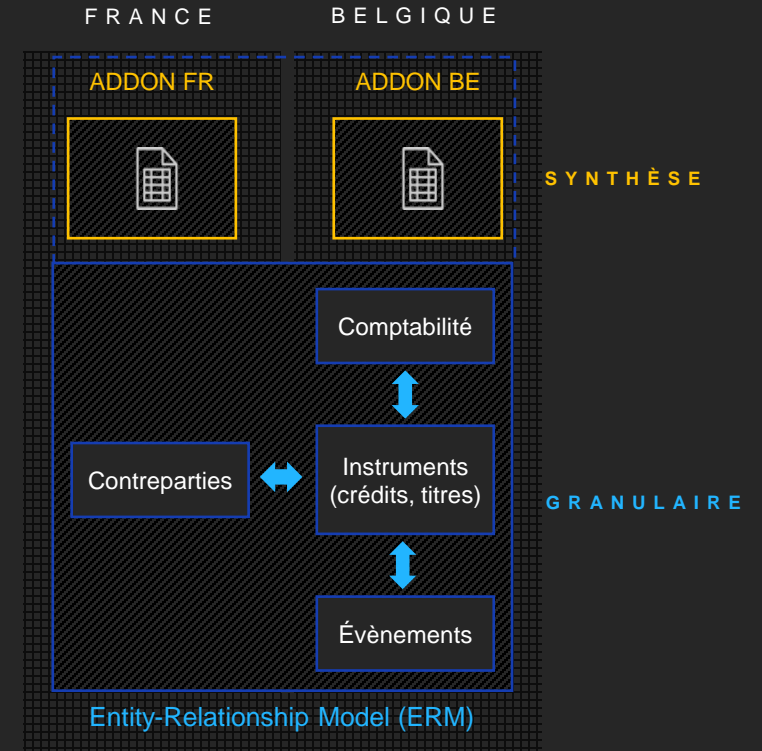
« Deposit-taking corporations » :

- Établissements de Crédit
- Autres assimilés

## INITIAL SCOPE



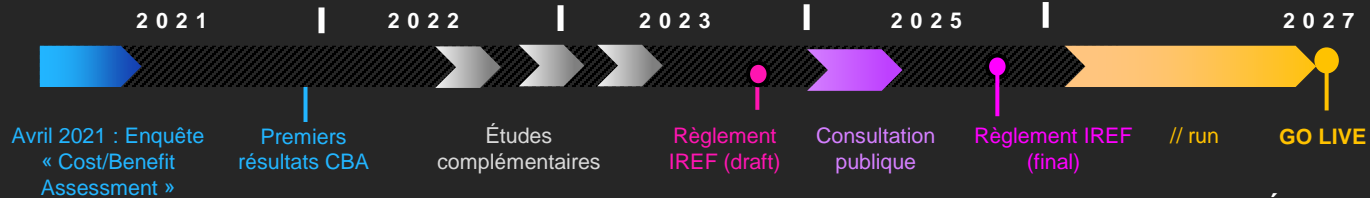
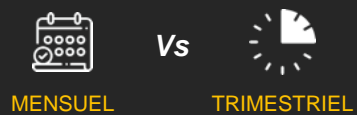
## LE REPORTING DE DEMAIN



## AUTRES CHALLENGES



## NOUVEAUX SCHÉMAS DÉROGATOIRES



PLANNING VISÉ PAR LA BCE



**03.**

## Résultats de l'enquête CBA



## 03.01 Une enquête avec une très bonne participation

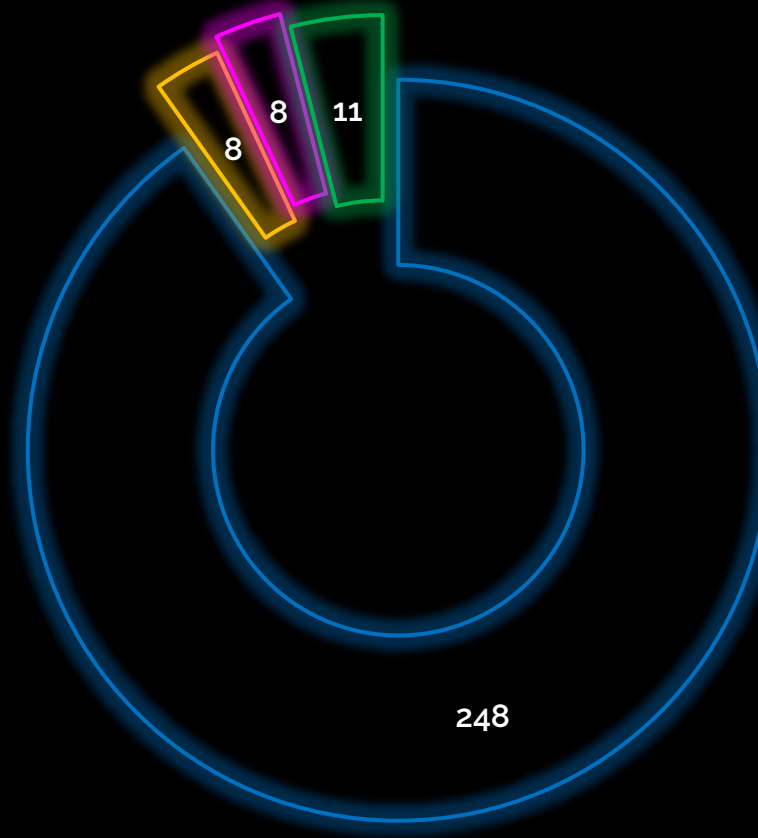
### METHODOLOGIE

- 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

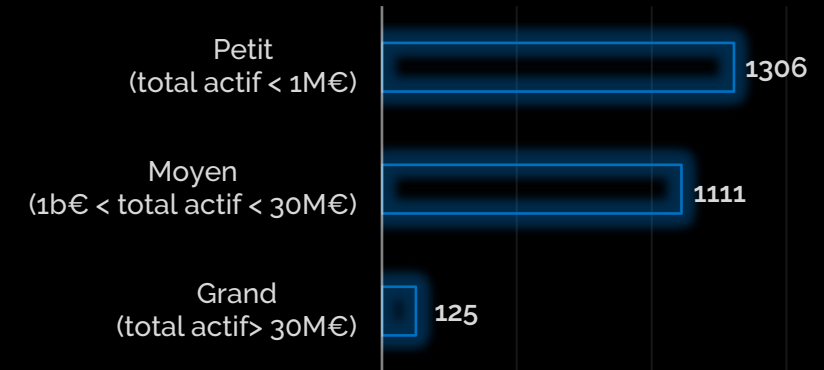
### PARTICIPANTS

- 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

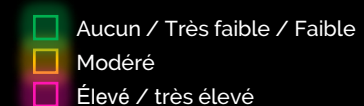
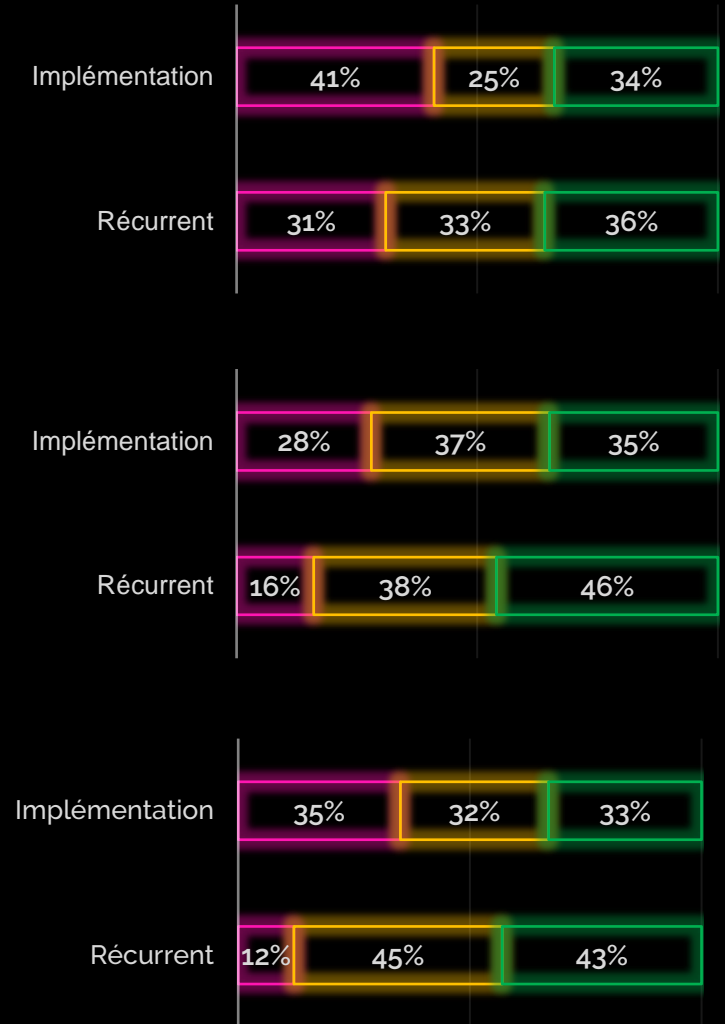
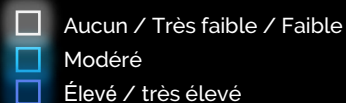
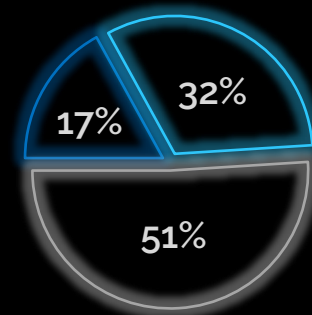
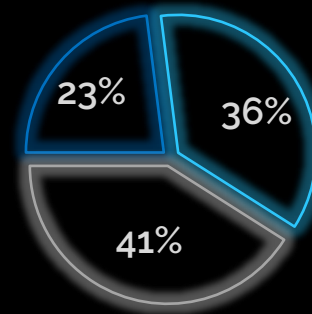
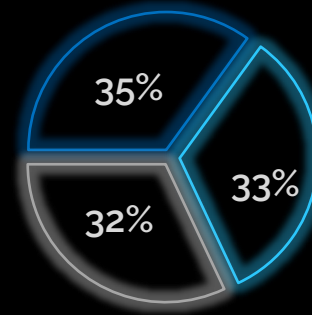
- Collecte granulaire
- Pas de seuil

#### DÉTENTION DE TITRES NON-ISIN

- Collecte granulaire

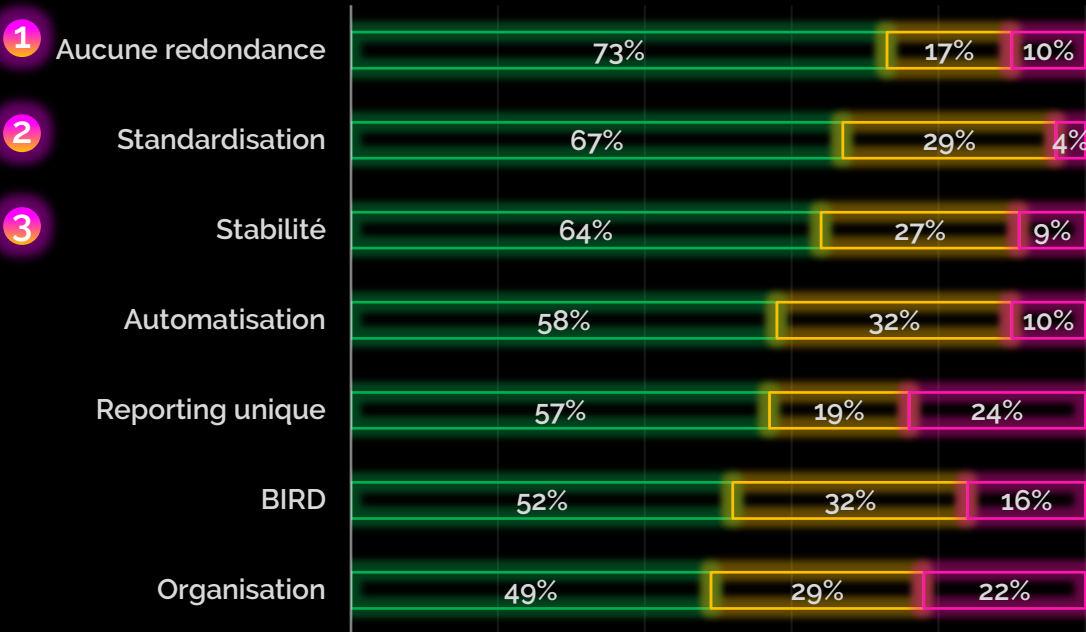
#### CONSERVATION DE TITRES ISIN

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



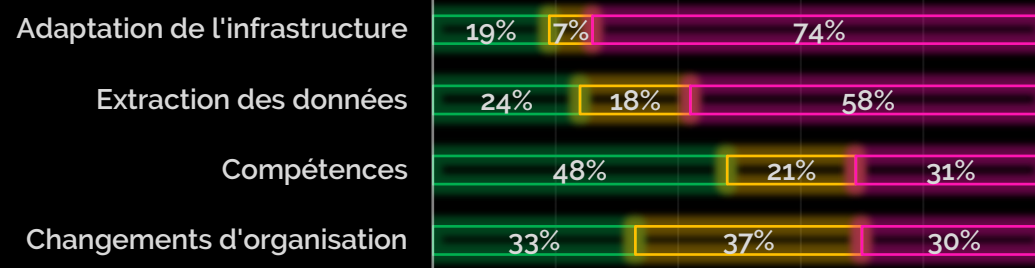
## 03.03 Un haut niveau d'attente à atteindre

DRIVERS - BÉNÉFICES

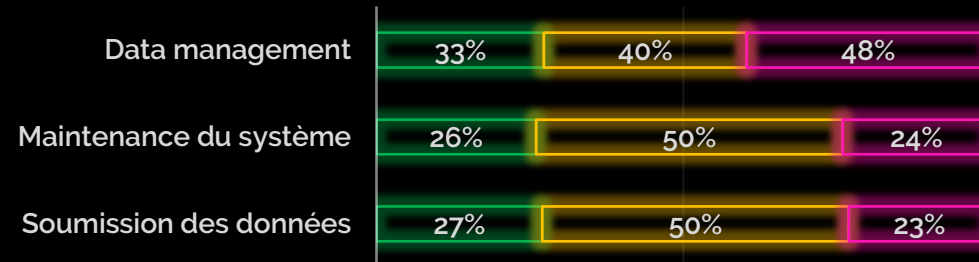


□ Élevé / Très élevé □ Modéré □ Aucun / Très faible / Faible

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

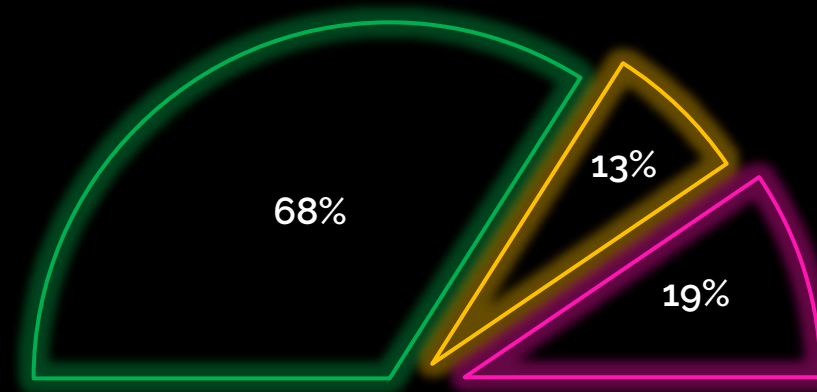
- Adapter l'infrastructure informatique (à l'implémentation),
- Extraire les données (à l'implémentation),
- Data Management (en récurrent)

## 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

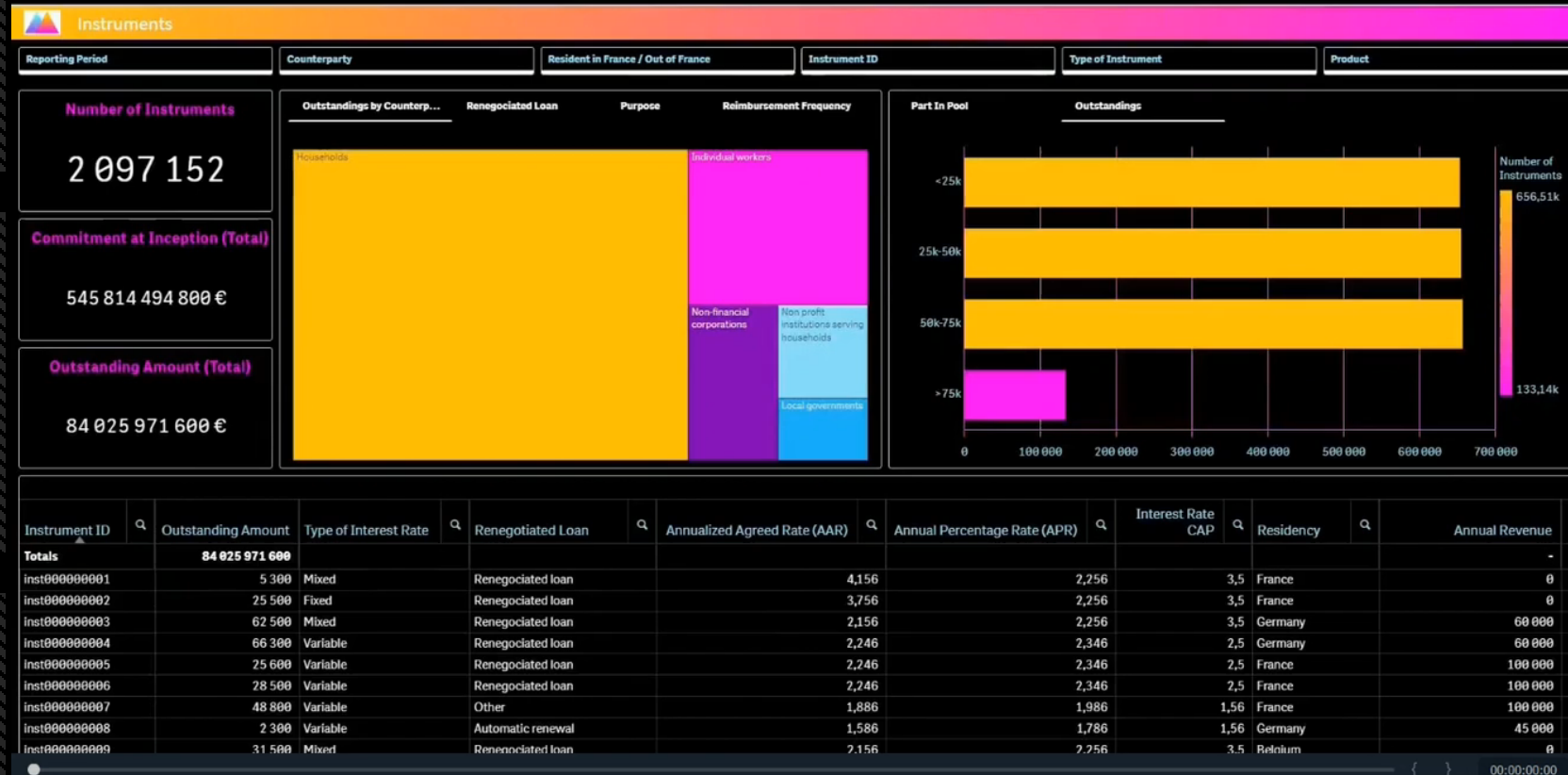
- Puissance des traitements
- Faible coût ramené à la quantité de données traitée

## 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



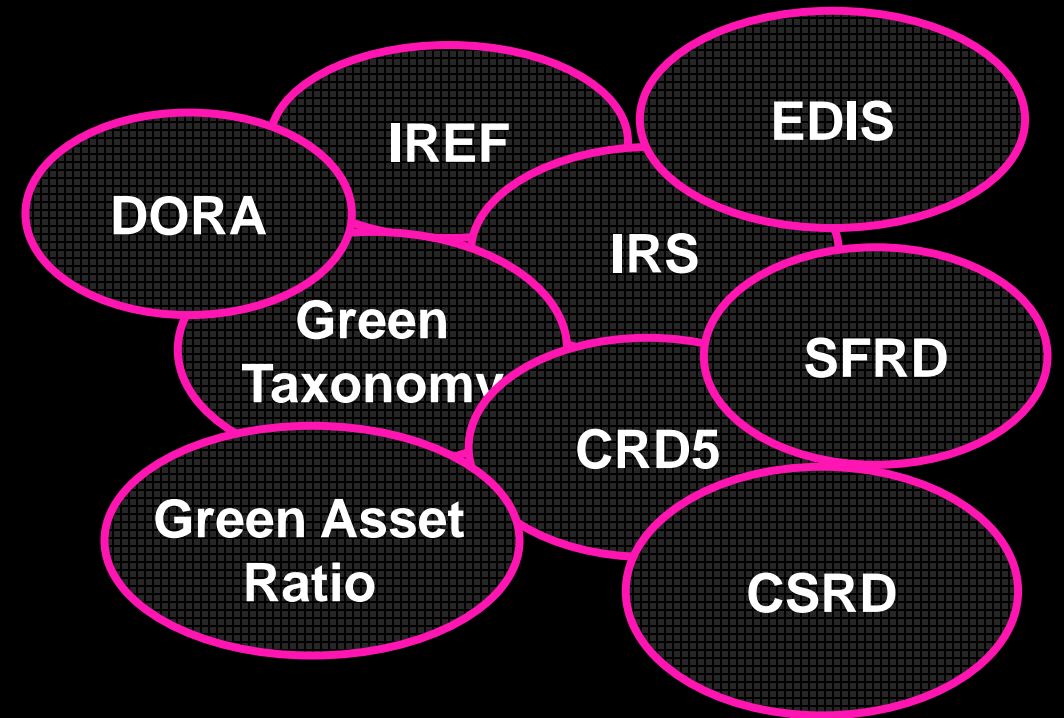
Accélération d'un rapprochement risques & finance



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 background is dark and out of focus. The text '06. Mots de la fin' is overlaid in the center.

## 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**

