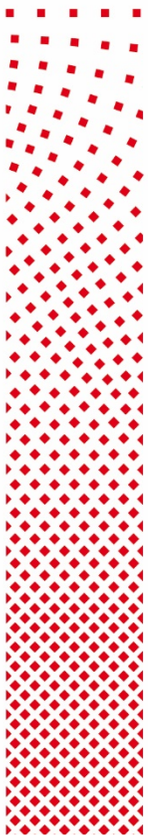


GROUPE



La Caisse des Dépôts mobilisée pour l'aménagement numérique des territoires

Direction des Investissements
et du Développement Local

TRIP - 5 avril 2016

La CDC en soutien des RIP

Investissement en fonds propres dans 36 RIP

- ▶ 180 M€ de fonds propres dont 32 M€ en 2015
- ▶ 70 % des clients Grand Public (ADSL) des RIP
- ▶ Desserte optique de plus de 300 000 entreprises

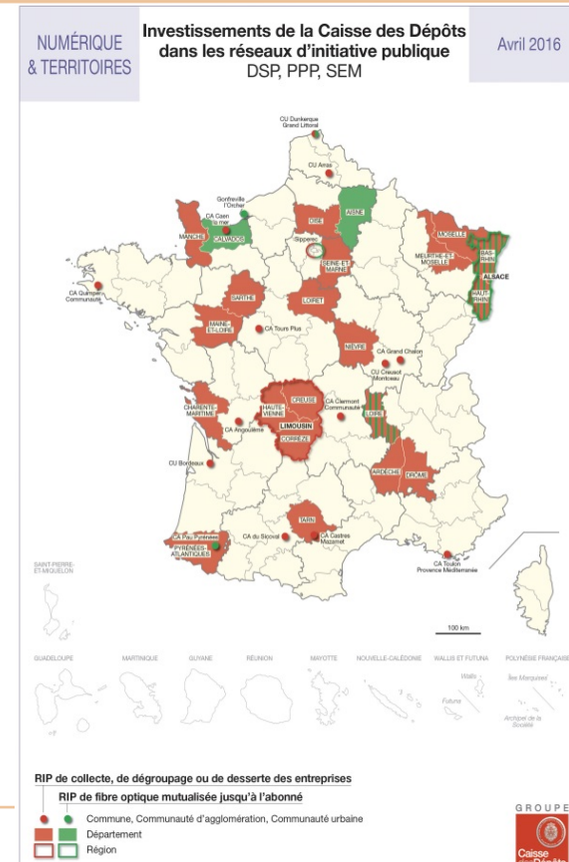
Prêt de 323 M€ sur fonds d'épargne aux RIP

Promotion d'un cadre favorable aux RIP

- ▶ Possibilité de pratiquer des tarifs FTTH attractifs
- ▶ Encadrement tarifaire FTTO d'Orange en zone RIP
- ▶ Adaptation des obligations de complétude aux caractéristiques des territoires
- ▶ Concrétisation du statut de zone fibrée...

Cofinancement d'actions de soutien à la filière et d'études territoriales : SCORAN, SDTAN, SDUN...

TRIP - 5 avril 2016



Un credo depuis 10 ans : la nécessité de l'intervention publique contre la fracture numérique

Deux objectifs clés...

- ✓ **Couverture :** Assurer la disponibilité technique du meilleur service fixe et mobile
- ✓ **Ouverture :** Assurer la présence d'une diversité d'opérateurs au profit des utilisateurs

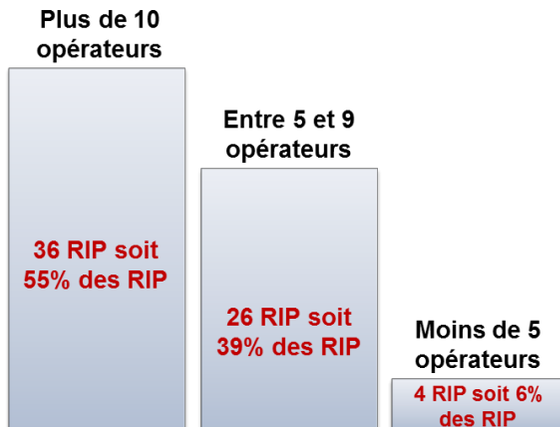
sur tous les territoires !



Les RIP, foyers de vitalité du marché

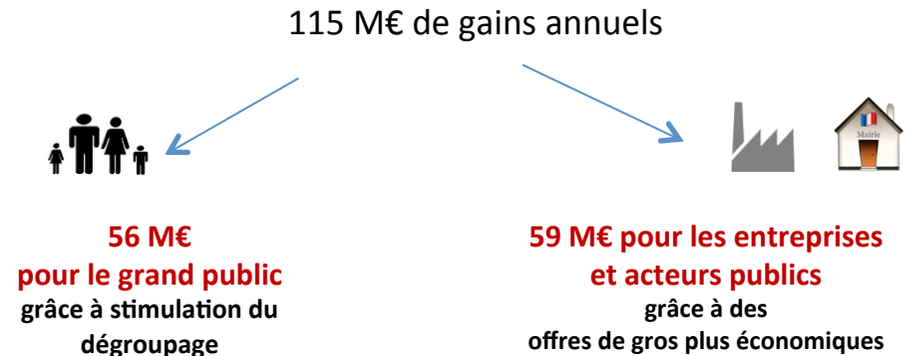
Présence des opérateurs

sur 66 RIP étudiés dans l'observatoire
 2015 FIRIP-CDC



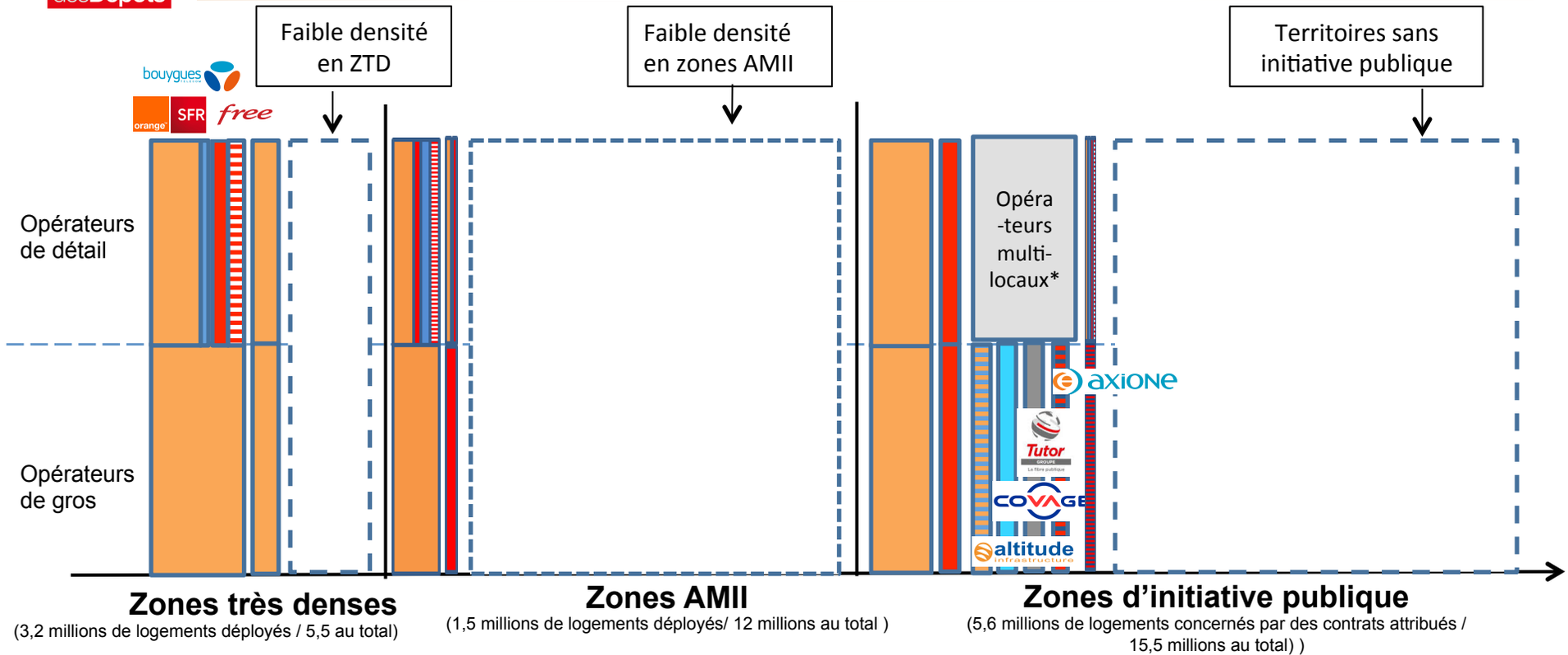
Source : site web des RIP / Rapport d'activités annuels exploitants RIP

Bénéfice pour les clients finals



Nouveaux chiffres à venir dans l'édition 2016 qui sera dévoilée à Strasbourg le 21 avril

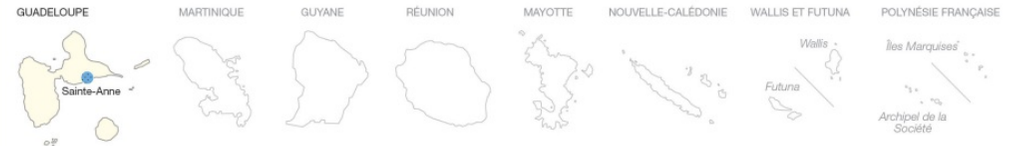
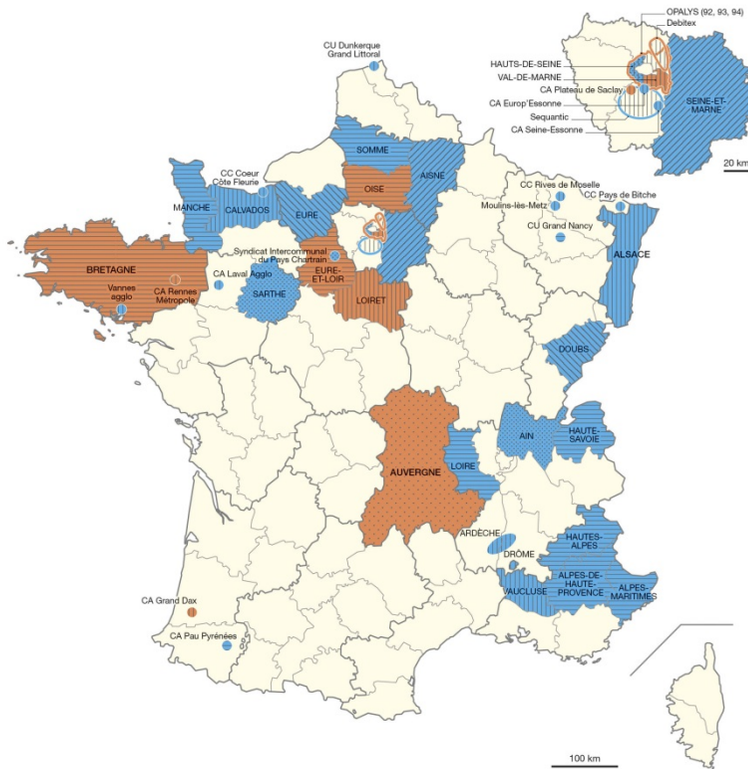
Jeux d'acteurs sur le FTTH (vue schématique)



Avril 2016

*Adista, Knet, VideoFutur, Nordnet, Coriolis, Canal+, etc...

Les deux écosystèmes FTTH en zone RIP à ce jour



Montage contractuel

- |||| DSP Concessive
- /// DSP Afermo-concessive
- ==== DSP Affermage
- ▨ DSP Régie intéressée
- ⋯ PPP
- Régie

Type d'opérateurs

- Opérateurs intégrés
- Purs opérateurs de gros

* hors projets de moins de 7 000 lignes FTTH.

Pourquoi deux écosystèmes FTTH si contrastés en zone RIP ?

Pourquoi pas d'opérateurs nationaux sur les RIP les plus ouverts ?

Préservation des investissements passés dans le cuivre

Argument commercial pour gagner l'exploitation de RIP

Focalisation des investissements sur les zones les plus compétitives (câble)



Des motivations qui devraient disparaître d'ici 2 ou 3 ans

Pourquoi pas d'opérateurs multi-locaux sur les RIP des opérateurs intégrés ?

Barrières économiques à l'entrée :

- Pas d'offre bitstream
- Coût d'entrée fixe élevé sur l'offre passive : collecte et hébergement
- IRU à souscrire par tranches de 5%



Des mesures réglementaires et industrielles à prendre pour abaisser ces barrières

Notre feuille de route d'investisseur d'intérêt général

En financement des RIP

- ▶ Poursuite des investissements dans les sociétés locales délégataires
- ▶ Renforcement des délégataires à travers la constitution de holdings
- ▶ Création d'un fonds européen de dette mezzanine subordonné à la dette senior des délégataires

En financement de projets d'initiative privée, en accord avec les collectivités des territoires concernés

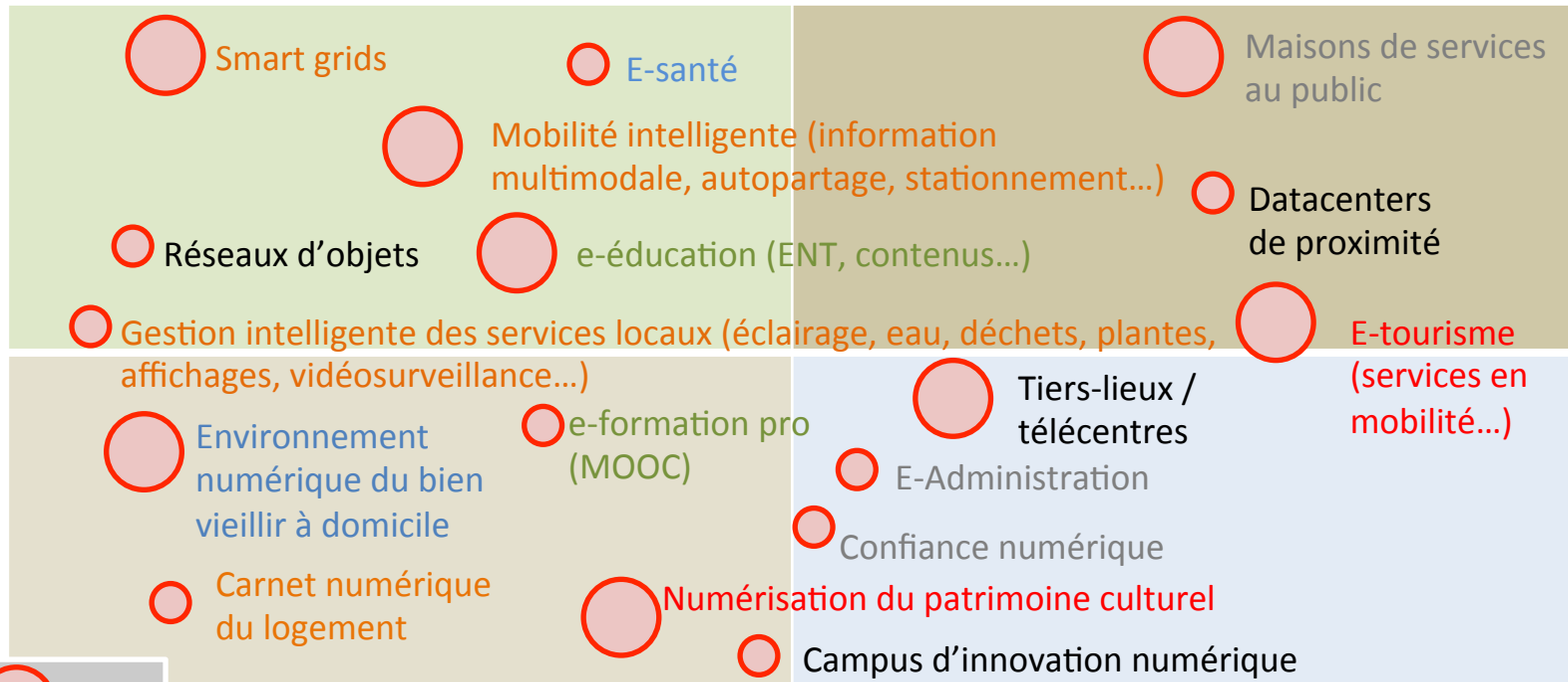
- ▶ Déploiement FTTH en zone d'initiative publique sans projet à ce jour
- ▶ Déploiement FTTH en zones AMII où les engagements n'auraient pas été tenus
- ▶ Déploiement FTTH en secteurs de ZTD sans initiative des opérateurs nationaux
- ▶ Collecte et transport optique en ZTD
- ▶ Activation en ZTD ou AMII
- ▶ Déploiement de pylônes de couverture des zones blanches mobiles 2G/3G/4G

En financement d'opérateurs de détail sur les RIP

- ▶ Opérateurs innovants et à potentiel, visant le grand public ou les professionnels

Domaines d'action de la CDC dans le numérique hors RIP

enjeu économique et sociétal



Positionnement faible/fort

maturité du domaine