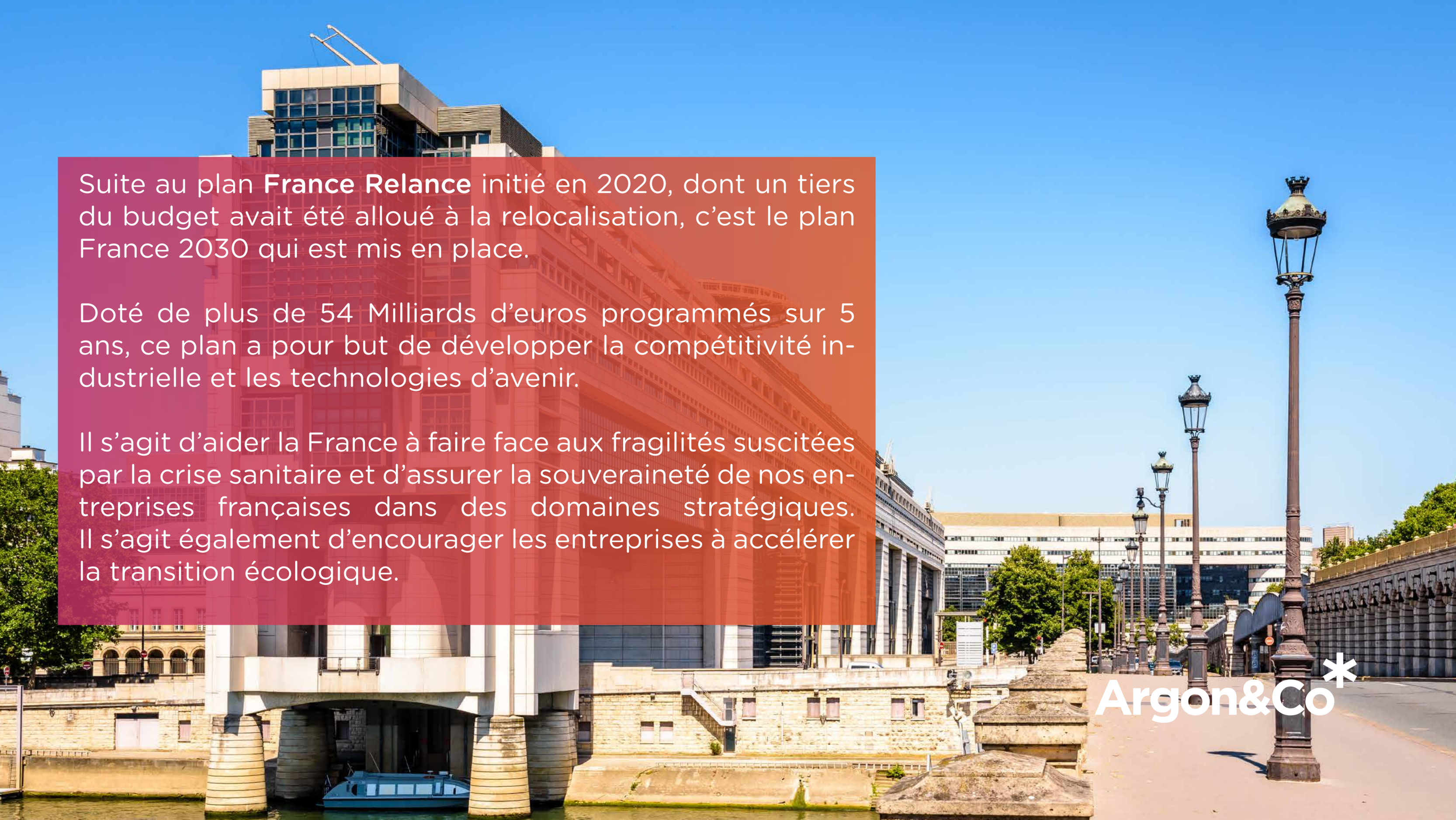




Réindustrialisation les aides gouvernementales

Argon&Co*



Suite au plan **France Relance** initié en 2020, dont un tiers du budget avait été alloué à la relocalisation, c'est le plan France 2030 qui est mis en place.

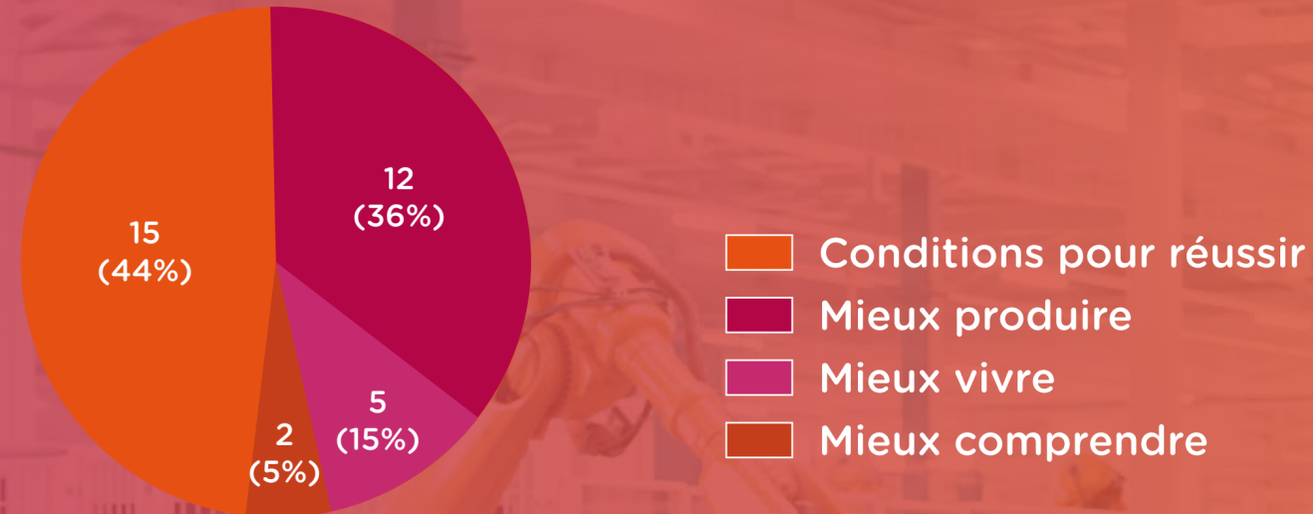
Doté de plus de 54 Milliards d'euros programmés sur 5 ans, ce plan a pour but de développer la compétitivité industrielle et les technologies d'avenir.

Il s'agit d'aider la France à faire face aux fragilités suscitées par la crise sanitaire et d'assurer la souveraineté de nos entreprises françaises dans des domaines stratégiques. Il s'agit également d'encourager les entreprises à accélérer la transition écologique.

Argon&Co*

Sur les 54 milliards de dotations du plan France Relance, 34 milliards ont déjà été alloués

Répartition actuelle du budget France 2030



- Conditions pour réussir : sécuriser l'accès aux matériaux et à l'électronique; favoriser l'émergence de talents et de startup
- Mieux produire : décarbonation de l'industrie, développement de technologies innovantes et bas carbone
- Mieux vivre : construction d'une chaîne alimentaire saine, durable et traçable, production de bio-médicaments, de contenus culturels
- Mieux comprendre : production de lanceurs spatiaux réutilisables, découverte des fonds marins

De nombreux projets ont déjà bénéficié des aides liées au plan France 2030. Sur les 54 milliards € de budget total, 34 Milliards ont déjà été accordés, dont 12 Milliards € sur des projets « Mieux produire ».

Parmi eux, on compte les projets suivants :

- La première usine de batteries électriques de la co-entreprise ACC qui a ouvert ses portes dans le Pas-de-Calais en mai dernier
- Une usine de composants semi-conducteurs du français Soitec lancée en septembre près de Grenoble
- Le site de la biotech agroalimentaire Agronutris dédié à l'élevage et la transformation d'insectes.

A travers ce plan, le gouvernement mise principalement sur certains secteurs et certains savoir-faire qui ne couvrent pas l'ensemble des besoins de nos industries.

Dans ces conditions, une production 100% française est-elle réaliste ?

Comment bâtir une industrie fiable, écoresponsable et compétitive dans ce nouveau contexte ?

Argon&Co*

Argon&Co*