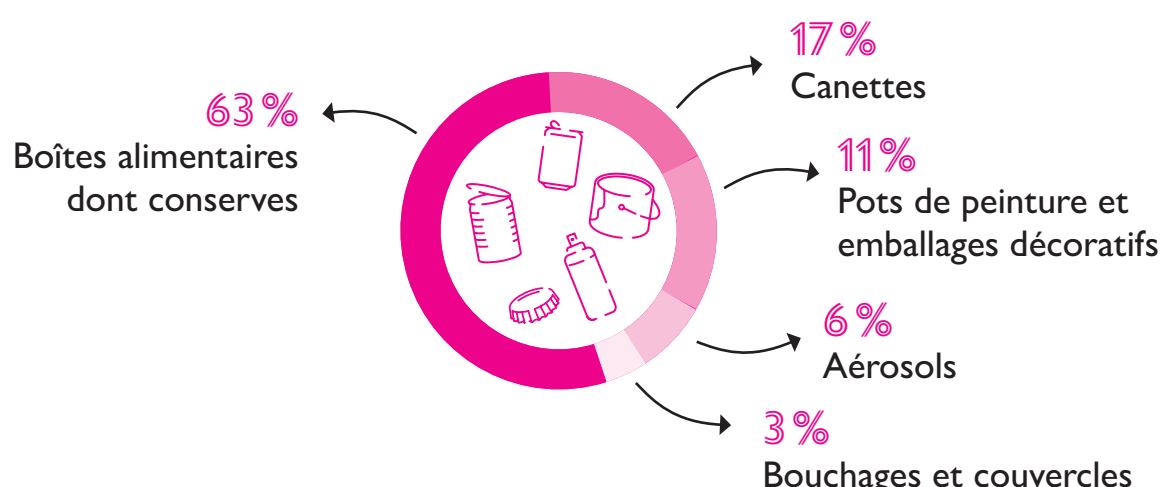
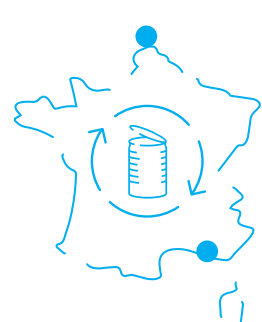
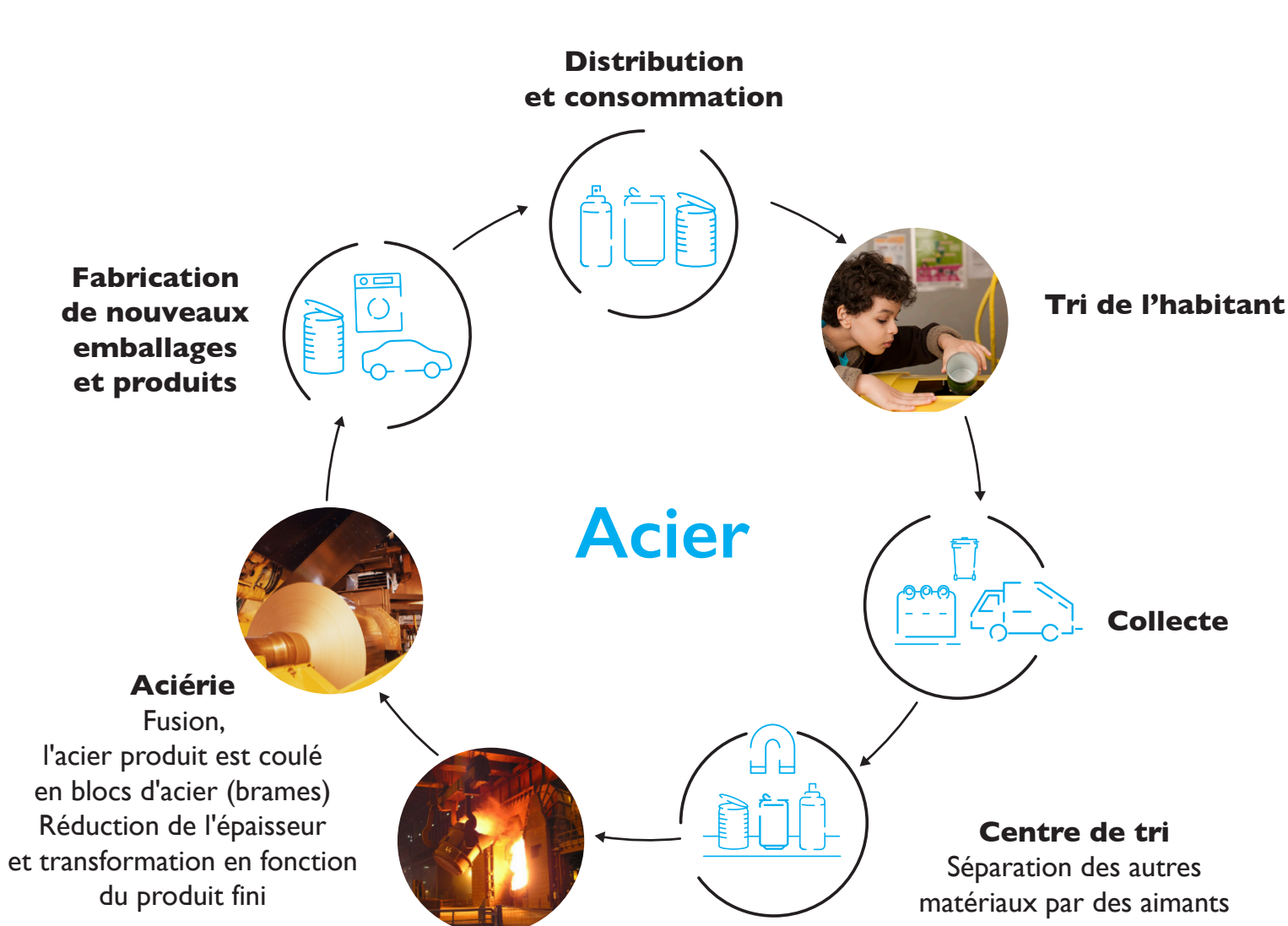
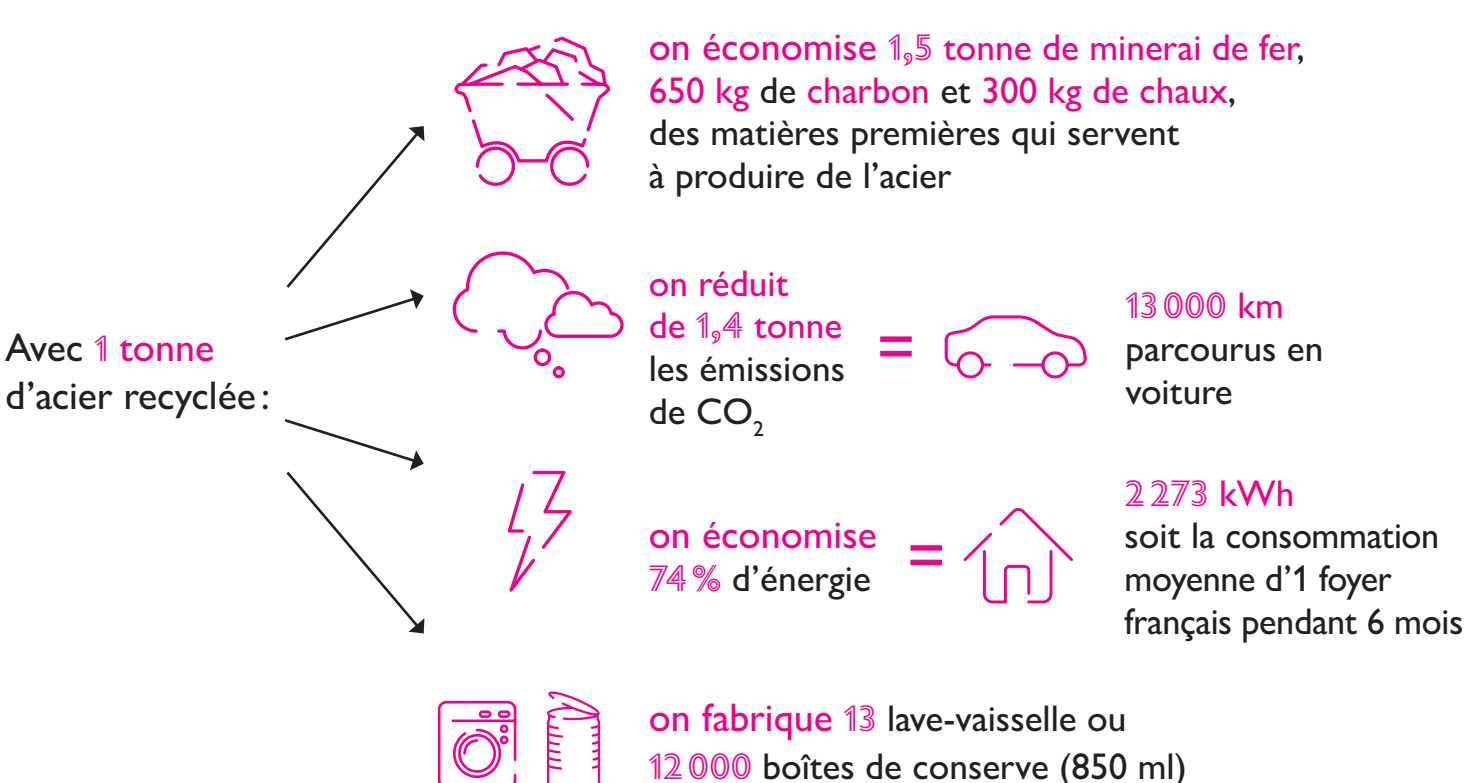


LE TRI ET LE RECYCLAGE
DES EMBALLAGES EN ACIERLes emballages en acier
représentent en poids, 5 % des
emballages ménagers en France

soit 255 000 tonnes



Données 2019

Les emballages en acier
se recyclent avec un
très haut rendement
en quantité et qualitéLes grandes étapes
du recyclage des
emballages en acier63%
des emballages en acier
sont recyclés sur le
territoire français37%
sont recyclés en Europe,
principalement au
Luxembourg et en EspagneRecycler les emballages en acier
préserve les ressources naturelles
et réduit notre impact sur la planètePour mieux recycler les
emballages en acier,
le geste de tri est essentiel !

- Seulement 35 % de l'acier d'emballages recyclé provient du geste de tri des Français.
- Le reste provient de résidus d'acier récupérés dans les ordures ménagères après leur incinération. Un procédé technique supplémentaire qui rend plus complexe le recyclage de l'acier.
- Ainsi, le taux de recyclage global des emballages en acier est de plus de 100 %.

Pour trier et recycler
plus, Citeo et ses
partenaires agissentMobiliser les citoyens
autour du geste de triLe mouvement « Trier, c'est donner » permet à chacun de s'engager et de s'informer sur les bénéfices du triage et des signes de tri. <https://www.triercestdonner.fr/>

Des consignes et logos présents sur les emballages rappellent qu'ils se trient et se recyclent.

Pas besoin de laver les emballages
avant de les trier, inutile de
gaspiller de l'eau !Les pots de peinture
sont à apporter, vides,
en déchetterie.Assurer une bonne
qualité de la matière recyclée

En travaillant avec les centres de tri.

Capoter plus les petits
emballages en acierBouchons et capsules, couvercles...
Ils se trient.
Dans les centres de tri, pour les capter et les orienter avec les autres emballages en acier vers le recyclage, on installe des bandes magnétiques supplémentaires.Et ça marche ! Dans les 47
centres de tri équipés, on
capte en moyenne 10 % d'acier
supplémentaire.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits