

L'économie circulaire : du concept à la mise en oeuvre

INNOFODD & CO

Bulle, le 14 juin 2022

Benoît Charrière (DSS +)

« La question des déchets n'est pas quelque chose qui vient a posteriori.

Récupérer et valoriser les déchets, c'est un service public.

Mais concevoir en amont afin qu'il n'y ait aucun gâchis est un service bien plus louable rendu à la société. »

A black and white photograph of Henry Ford sitting in a field of tall grass. He is wearing a suit and a hat, looking off to the side. The background shows a fence and trees.

Henry Ford

Great Today and Greater Future, 1926

La Suisse sur le podium de l'innovation... et de la production de déchets

2,7t déchets/hab/a
13,1t de ressources/hab/a

dss⁺

Protect. Transform. Sustain.



2,6 MT
déchets
Alimentaires
par année
en Suisse

900kt

=

Valorisables

Concept de l'économie circulaire

Modèle T₀

Economie linéaire



Modèle T+1

Economie circulaire



- La production du raisin
- Le transport
- La vinification
- La mise en bouteille
- La consommation
- La fin de vie (recyclage)

Les stratégies de l'économie circulaire



Écoconception: [reCIRCLE](#)



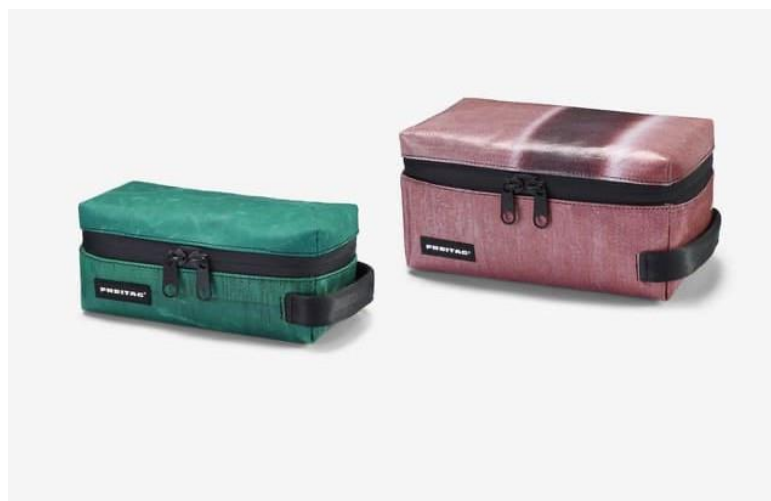
Partage: [Mobility](#)



Réutilisation: marché du second hand



Réparation: [Patagonia](#)

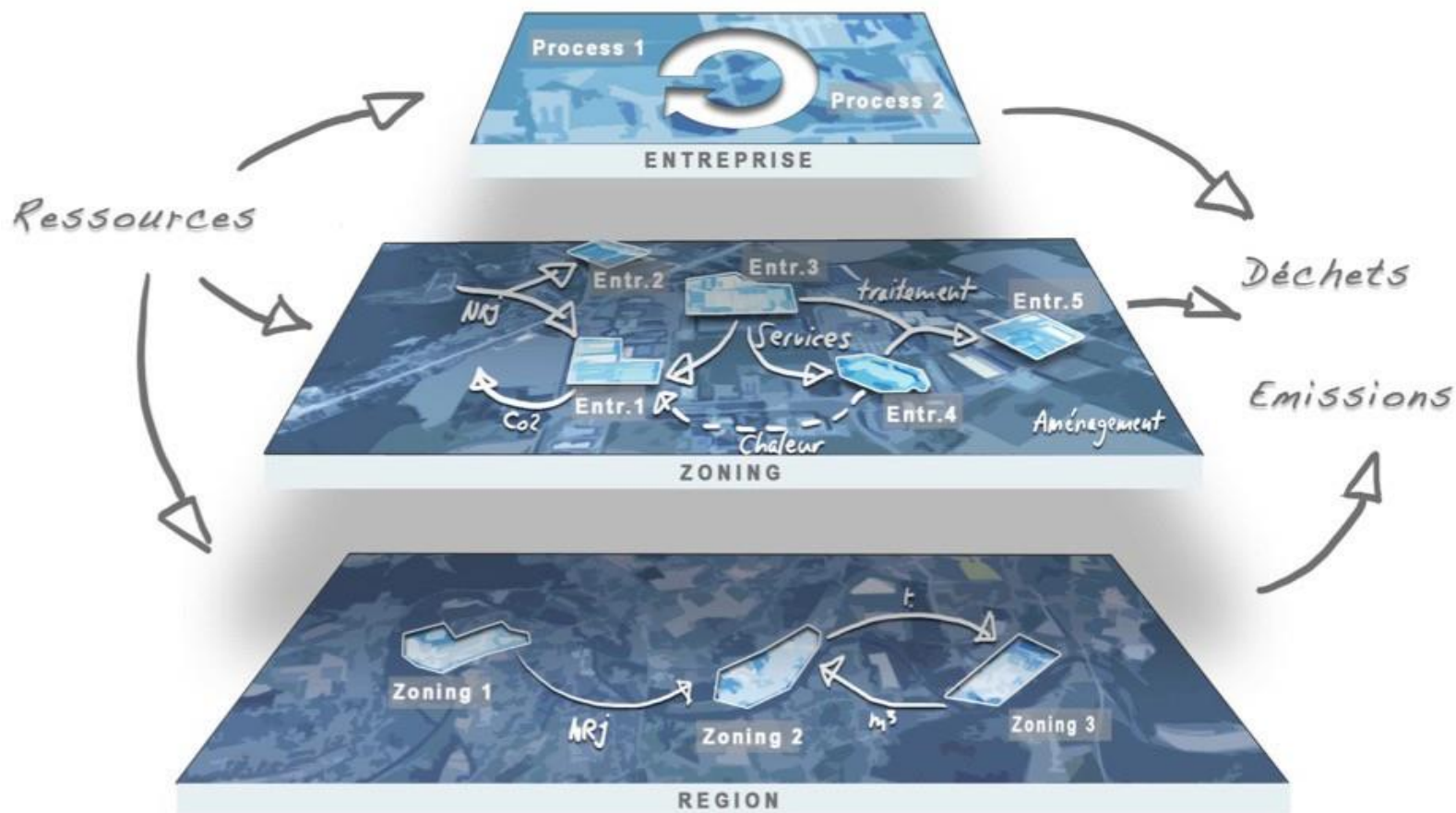


Rénovation: [Freitag](#)



Recyclage: méthanisation [Satom SA](#)

3 échelles, interconnectées



① Efficacité des processus de production

② Optimisation du fonctionnement du site

③ Intégration optimale dans l'écosystème régional

La Fabrique Circulaire

La Fabrique Circulaire

LA GAZETTE

Nous accompagnons les entreprises du canton de Genève vers l'économie circulaire.

→ Actualités
→ S'abonner à la newsletter

5 secteurs

20 PME

18 mois

12.11.2021
Le luxe à l'heure de la circularité

29.10.2021
Quand la biomasse devient ressource

15.10.2021
Kugler Bimetal : les multiples vies du bronze

La Fabrique Circulaire, un programme inédit en Suisse romande



Indépendant

Expert

Sur le terrain

CircularLab régionaux



- Des équipes régionales
- Des idées
- Un projet
- 1 journée Sprint à l'automne.



INNO SQUARE innoreg^{FR}

dss⁺

Protect. Transform. Sustain.

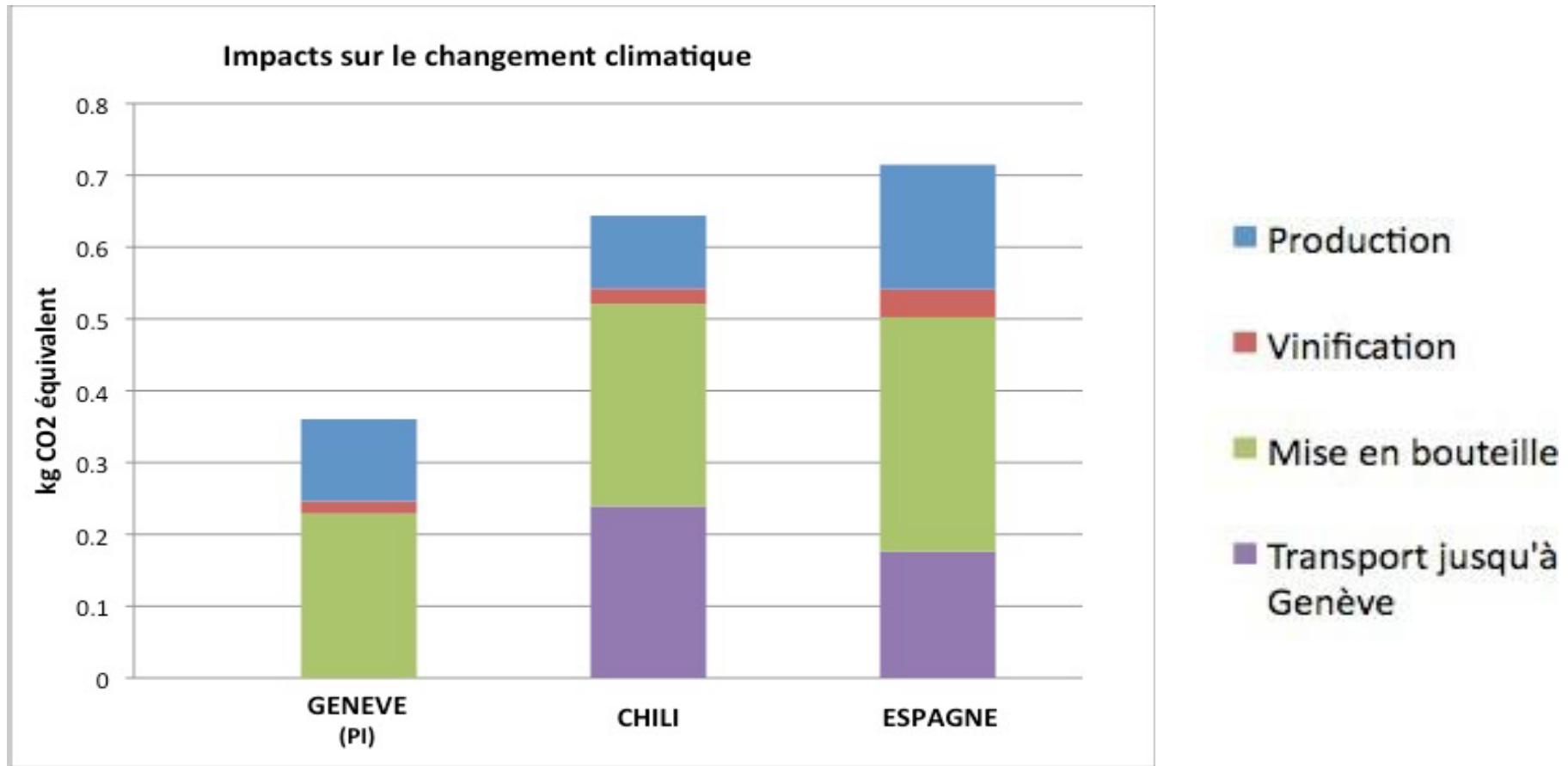
Penser circulaire tout au long du cycle de vie du produit

Quel est l'étape de la production pour 1 bouteille de vin qui a le plus d'impact ?



- La production du raisin
- Le transport
- La vinification
- La mise en bouteille
- La consommation
- La fin de vie (recyclage)

L'analyse de cycle de vie



Merci!

Benoît Charrière, deputy director Switzerland, DSS+