RecyPac – Économie circulaire pour plastique et briques à boissons

SITUATION ACTUELLE

Congrès sur le recyclage 2024





Le 30 novembre 2023, Recypac - Circuit des plastiques et des briques à boisson a été créé.

RecyPac permet une économie circulaire durable pour les emballages en plastique et les briques à boissons.

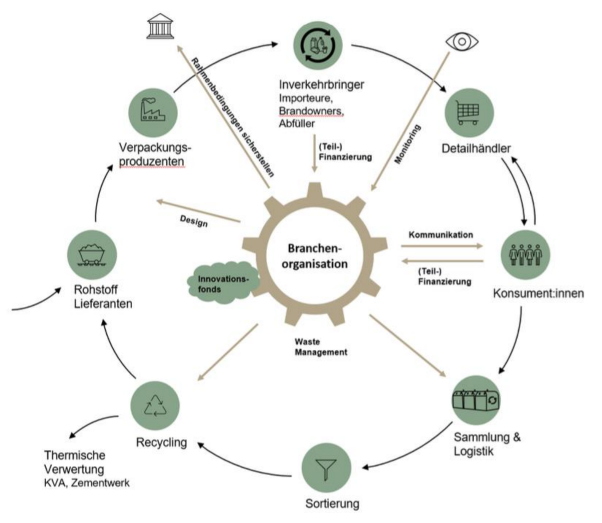


RecyPac - Économie circulaire pour plastique et briques à boissons - org. sectorielle



Nous nous engageons avec le secteur public pour qu'une collecte uniforme et en temps voulu soit possible sur l'ensemble du territoire Suisse.

On s'accorde qu'une solution sectorielle telle que RecyPac doit être assurée afin de garantir la sécurité d'action et de planification et de garantir un recyclage écologiquement judicieux.



RecyPac -

Économie circulaire pour plastique et briques à boissons – membres (état: début jan. 2024) Organisation responsabilité élargie de producteurs (REP) à but non lucratif













































SPAR





























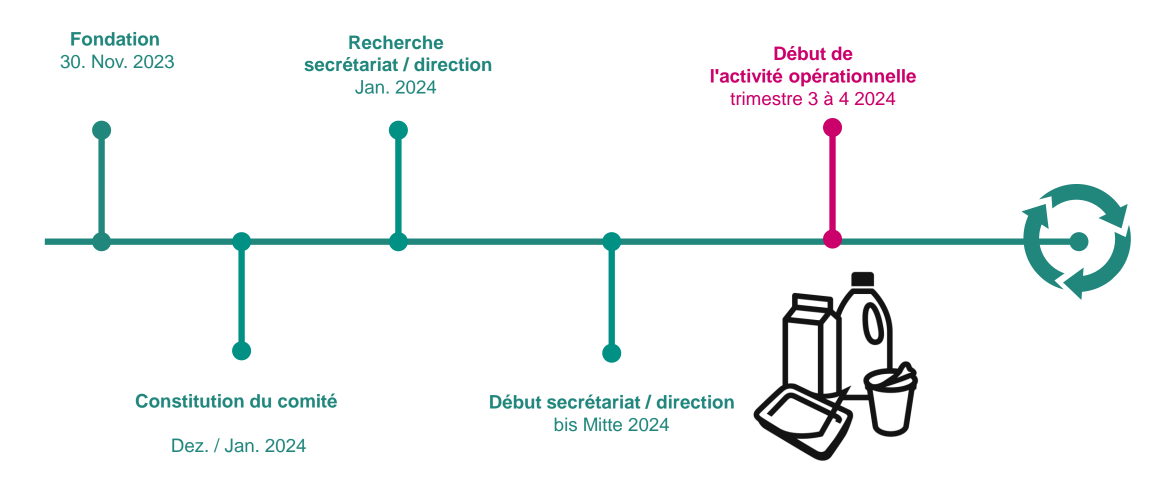






RecyPac - Économie circulaire pour plastique et briques à boissons - Etapes clés





RecyPac - Économie circulaire pour plastique et briques à boissons - Principes (Lol)



Plus de 70 organisations de toute la chaîne de valeur ont signé les principes.

- RecyPac agit à tout moment dans le cadre juridique en vigueur, par exemple le monopole des déchets, le droit des cartels,
- Concurrence loyale, par ex. procédure transparente,
- Système ouvert à l'innovation et aux développements et optimisations constantes,
- Le système et le financement dépendent de la réalisation des objectifs,
- Transparence, par ex. flux de matières et flux financiers,
- etc.

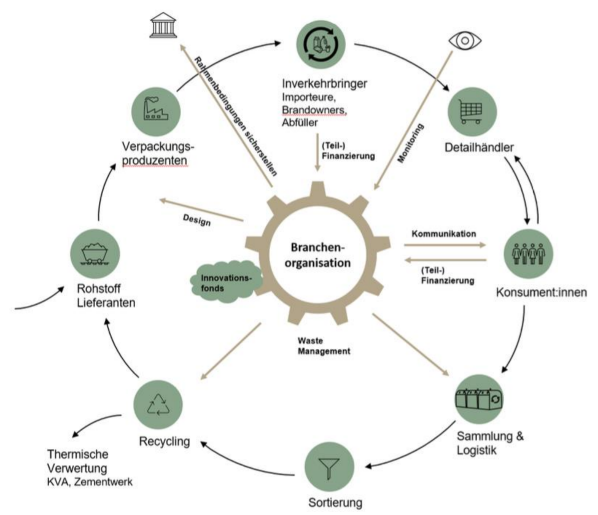


RecyPac - Économie circulaire pour plastique et briques à boissons - Pa.lv. 20.433



Dans le cadre de la mise en œuvre Pa.lv. 20433 (art. 32ater), les exigences relatives aux organisations sectorielles sont concrétisées :

- les objectifs sont en accord avec la législation environnementale,
- au moins 70% du marché et 50% des participants au marché,
- est ouverte à toutes les entreprises de la branche,
- le financement est utilisé exclusivement pour les déchets prévus,
- etc.

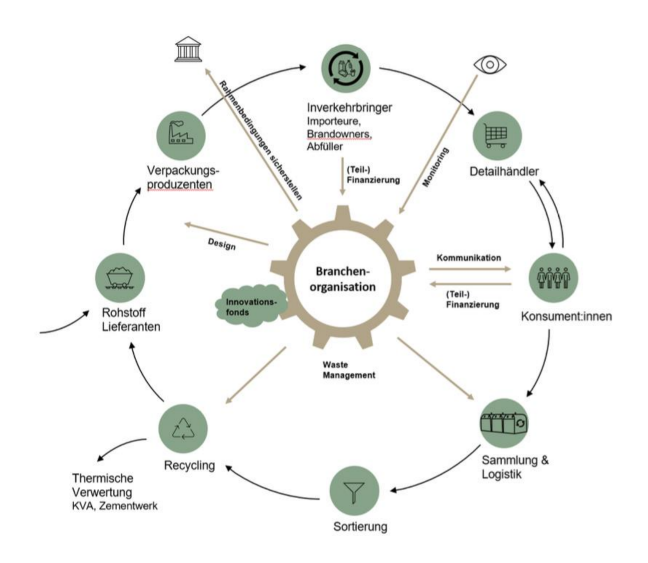


RecyPac - Économie circulaire pour plastique et briques à boissons - tâches



Une organisation sectorielle remplit des tâches importantes au sein de toute la chaîne de valeur :

- Assurer Design4Recycling pour une meilleure recyclabilité,
- Communication uniforme pour la sensibilisation de la population,
- Assurer la réalisation des objectifs,
- Mettre en œuvre des standards telles que l'utilisation de matières recyclées,
- Garantir la transparence des flux de matières et des flux financiers,
- etc.



Notre Comité (état: début janvier 2024)

Distributeurs / fabricants d'emballages / pouvoirs publics / commerce de détail / entreprises de recyclage



Nathalie Berclaz L'Oréal Suisse SA



Christian Müller Nestlé Suisse S.A.



Gerold Schatt Emmi Schweiz AG



Wolfgang Wörnhard Präsident RecyPac praesident@recypac.ch



Simone Alabor Verein Getränkekarton-Recycling Schweiz



Patrick Semadeni KUNSTSTOFF.swiss



Cornelia Kissling
Entsorgung + Recycling Stadt
Bern



Christine Sautenet Vadec SA



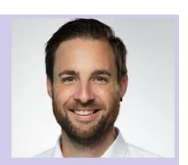
Xavier Prudhomme Cand-Landi



Engelbert DählerVola Konsumwaren AG



Isabelle ImfeldMigros-Genossenschafts-Bund



Daniel Stolz Lidl Schweiz DL AG

NOS OBJECTIFS

 D'ici à 2030, nous désirons mettre en place un système de recyclage efficace pour atteindre un taux de recyclage de 55% pour les emballages plastiques et de 70% pour les briques à boissons.

 L'organisation sectorielle se fixe à horizon 2030 des objectifs similaires à ceux de l'UE dans tous les domaines du développement durable (écologie, économie, société) et les vérifie en continu grâce à un tableau de bord prospectif complet et transparent.





RecyPac – Économie circulaire pour plastique et briques à boissons

En cas de questions ou pour tout complément d'information, n'hésitez pas à nous contacter:





Wolfgang Wörnhard, président info@recypac.ch

www.recypac.ch