

Transport & Emballages



*Une entreprise
engagée pour
l'optimisation de sa
chaîne logistique*

&



*soucieuse de
son impact sur
l'environnement*



Sommaire

Le transport..... P.3

Vers un engagement durable avec nos partenaires..... P.4

La Charte U LOG

Vers l'optimisation des flux logistiques.... P.4

Engagement, optimisation du chargement,
optimisation des flux amonts et avals

Vers une sécurisation du transport Amont P.5

Les enlèvements fournisseurs

Vers des camions moins polluantsP.6

Recours à des énergies alternatives

Développement des PDU..... P.6

Plateformes de Distribution Urbaine

Emballages..... P.8

U Eco Raison : une valorisation des déchets éco-responsable P.8

U Eco Raison, cercle vertueux

Le déploiement des palettes plastiques..... P.9

Sites logistiques



1

Le transport

Vers un engagement durable avec nos partenaires

La Charte U LOG

Vers l'optimisation des flux logistiques

Engagement, optimisation du chargement, optimisation des flux amonts et aval

Vers une sécurisation du transport Amont

Les enlèvements fournisseurs

Vers des camions moins polluants

Recours à des énergies alternatives

Développement des PDU

Plateformes de Distribution Urbaine

VERS UN ENGAGEMENT DURABLE AVEC NOS PARTENAIRES

U LOG a mis en place avec ses prestataires un contrat transport pour 80% de ses livraisons. L'engagement des parties est acté sur 3 à 5 ans et garantit ainsi :

- pour U LOG les moyens matériels, à travers les remorques et les tracteurs, mais aussi les moyens humains avec des chauffeurs affectés à 100% à notre entreprise.
- une relation pérenne pour les transporteurs, leur permettant d'avoir une visibilité sur leur activité et leurs investissements.



VERS L'OPTIMISATION DES FLUX LOGISTIQUES

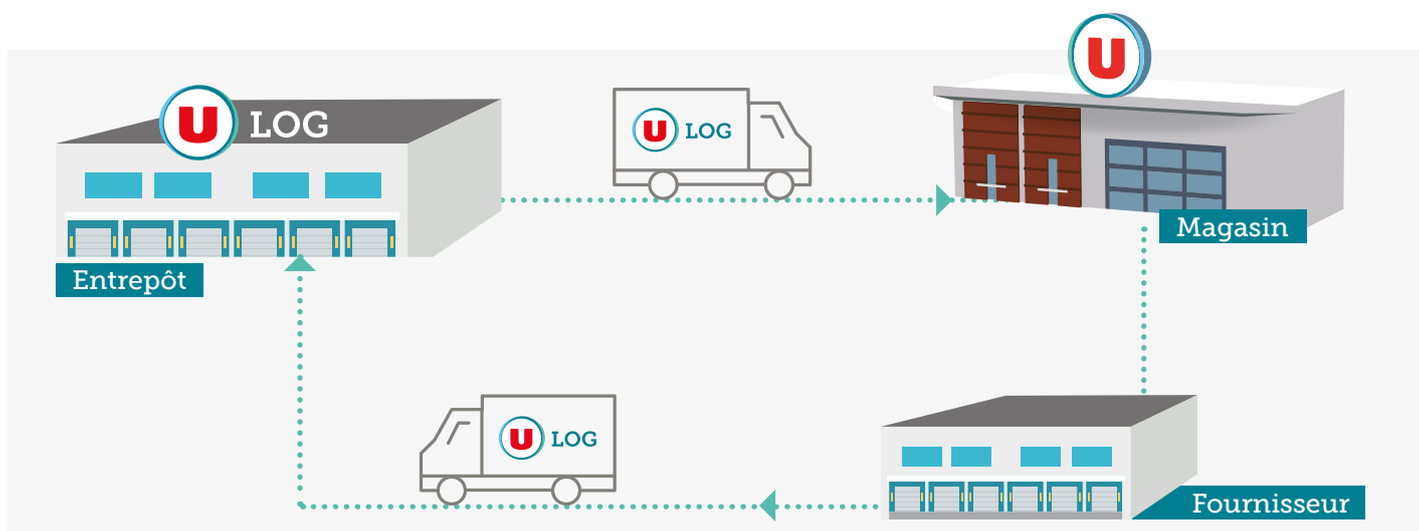
Depuis plusieurs années, U LOG s'est engagée dans l'optimisation de ses flux logistiques et la réduction de son impact environnemental. Récemment, U LOG a d'ailleurs rejoint le programme EVE (Engagements Volontaire pour l'Environnement) et devient signataire de la charte [FRET21](#). Concrètement cet engagement a pour objectif de réduire nos émissions de gaz à effet de serre de 6% d'ici 2022.

Plusieurs leviers d'optimisation des flux logistiques :

- une massification des commandes
- une augmentation du volume par palettes (nombre de colis)
- un meilleur chargement des camions (m³ par produit)
- une optimisation avec des synergies transport entre les sites logistiques
- le développement des enlèvements fournisseurs, pour limiter les retours à vide des véhicules
- le recours au transport multimodal



VERS UNE SÉCURISATION DU TRANSPORT AMONT



Les enlèvements fournisseurs sont en croissance permanente au sein de U LOG : + 200 % en 5 ans !

Atout majeur pour notre enseigne, ils permettent :

- la sécurisation de nos flux d'approvisionnement (depuis le fournisseur à l'entrepôt),
- l'augmentation de la part contrat avec nos transporteurs,
- plus de souplesse dans le cadre de l'organisation transport de nos sites,
- l'apport de solution transport à nos petits fournisseurs.

Tout en optimisant nos retours de tournées et ainsi diminuer nos kilomètres à vide, qui ne représentent aujourd'hui plus que 21 % de nos flux.

VERS DES CAMIONS À ÉNERGIES ALTERNATIVES



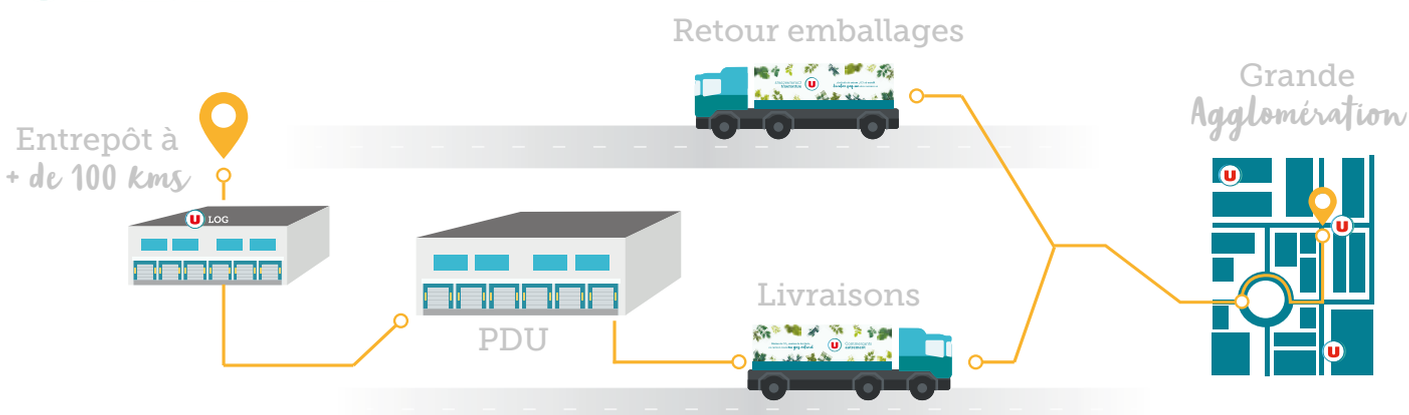
Afin de répondre aux réglementations ZFE (Zone à Faible Emission) et être acteur de notre RSE, U LOG a décidé d'intensifier le déploiement de sa flotte de camions à énergies alternatives. A ce jour, nous nous sommes équipés de plusieurs solutions :

- Véhicules GNV
- Camions au B100 (Huile de Colza)
- Remorques Azote (production de froid pour les remorques frigorifiques)

Nous étudions également la piste de l'Hydrogène. L'objectif défini étant une dotation d'au moins 2/3 de véhicules à énergies alternatives à termes.

Pour accompagner ce déploiement, U LOG opère auprès des collectivités locales et des fournisseurs afin d'offrir à chacun de nos sites une solution d'avitaillement adaptée. A ce jour, on en décompte 3 stations, d'ici le 1er semestre 2021, elles seront au nombre de 7 au total.

DÉVELOPPEMENT DES PLATEFORMES DE DISTRIBUTION URBAINE



La Loi Orientation des Mobilités (LOM) impose des règles de circulation plus strictes pour les poids lourds dans les agglomérations de plus de 100 000 habitants.

Afin d'approvisionner les magasins U des grandes métropoles se situant à plus de 100 km de nos entrepôts, U LOG a décidé de mettre en place des Plateformes de Distribution Urbaine (PDU). Elles ont pour rôle la massification, puis

l'expédition avec des véhicules GNV répondant aux réglementations en vigueur. En complément, cette optimisation des flux bénéficie à la réduction des pollutions sonores et à la décongestion du trafic en zones urbaines.

Deux plateformes sont aujourd'hui actives ou en cours de déploiement à Alfortville & Nice, avec d'autres projets sur Lille et Lyon pour 2021 et d'autres suivront.

2

Les Emballages

U Eco Raison : une valorisation des déchets éco-responsable

U Eco Raison, cercle vertueux

Le déploiement des palettes plastiques

Sites logistiques



UNE VALORISATION DES DÉCHETS ÉCO-RESPONSABLE



90%

c'est le pourcentage de déchets triés dans les magasins et entrepôts U qui peuvent être triés

C'est ainsi que la Coopérative U a créé U Eco Raison, véritable démarche certifiante pour la bonne valorisation des déchets de l'enseigne, dont U LOG à la gestion.

UNE DÉMARCHE ECO-RESPONSABLE ORIGINALE SIGNÉE U

U Eco Raison, créé en 2008, traite les déchets recyclables des entrepôts U LOG et des 1 615 magasins U. Huit matières sont ainsi collectées, triées et valorisées : carton, plastiques durs et souples, polystyrène, cintres, aluminium, papier, bois.



QUELS SONT LES OBJECTIFS DE LA DÉMARCHE U ECO RAISON ?

- La recherche de filières de valorisation,
- La mise en place de bonnes pratiques sur le traitement des déchets dès le magasin,
- L'organisation du transport,
- La massification sur ses centres de production.

115 490 tonnes de déchets traités par an

104 750 TONNES de cartons

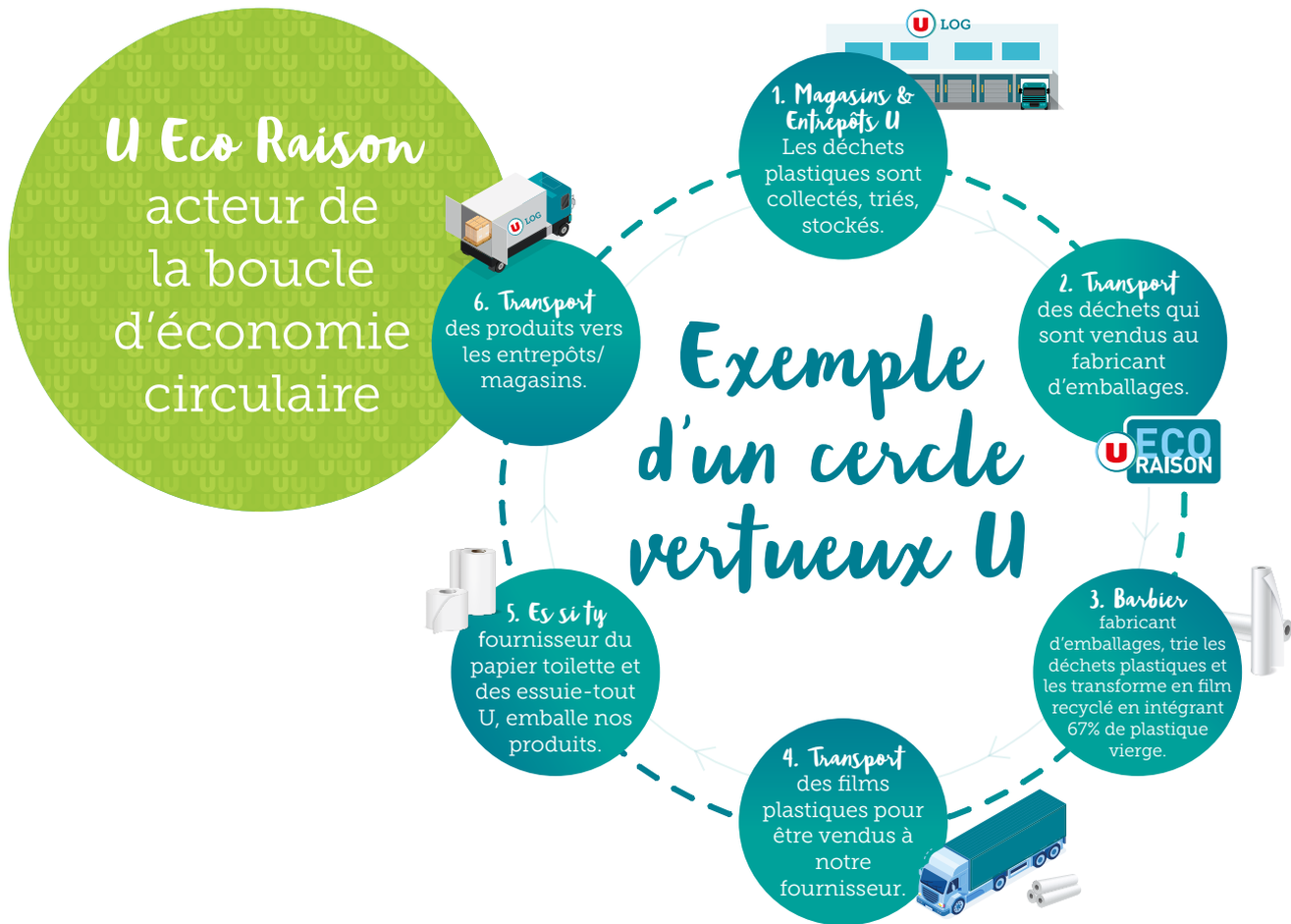
3 155 TONNES de matières secondaires

7 585 TONNES de plastiques

U ECO RAISON, COMMENT ÇA MARCHE ?



Notre modèle a déjà démontré son efficacité mais il reste encore des potentiels et des perspectives de développement pour U Eco Raison.



SITES LOGISTIQUES : LE DÉPLOIEMENT DES PALETTES PLASTIQUES

Toujours dans la perspective d'agir sur notre impact environnemental et d'adapter les supports à nos installations mécanisées, U LOG a fait le choix en 2018 de recourir à des supports palettes plastiques en remplacement des palettes bois. C'est ainsi, que près de 350 000 palettes plastiques ont été déployées au sein de nos entrepôts. Seules les palettes homogènes, du fournisseur au magasin U, continuent d'être palettisées sur des palettes bois ainsi que les produits promotionnels.



Quel sont les objectifs ?

- Diminuer la pénibilité sur la charge portée par les collaborateurs en magasins comme en entrepôts (17 kg contre 22 kg),
- Optimiser le chargement des camions,
- Fiabiliser leur utilisation au sein de nos installations mécanisées,
- Diminuer le temps de tri des retours palettes.

Quels sont les avantages ?

- Durée de vie plus longue : 6 ans contre 2 ans pour les palettes bois,
- Meilleure solidité : les palettes plastiques peuvent supporter 5 000 kg en charge statique, 1 250 kg en charge dynamique et 1 000 kg sur racks,
- 100 % recyclable : au bout de 6 ans, les palettes plastiques sont à nouveau transformées,
- Propreté : les palettes plastiques sont lavables,
- Stockage extérieur : matière qui supporte les amplitudes de température allant de -40 à +70°C.



Place des Pléiades - Z.I. Belle Etoile Antarès
BP 40306 - 44473 Carquefou Cedex
02.40.68.59.59

www.u-logistique.com



Commerçants autrement