

Chiffres-clés 2009

Système de récupération SENS en Suisse



Systeme	2009	2008	Evolution
Fabricants et importateurs soumis à la TAR ¹ (partenaires contractuels SENS)	658	636	3 %
Récupérateurs officiels SENS	21	22	-5 %
Centres de collecte officiels SENS	449	443	1 %
Clients utilisant le système SENS-Online	8 750	8 637	1 %
Ordres de reprise émis avec le système SENS-Online	23 353	27 836	-16 %
Crédit pour prestations de récupération	8 083	8 164	-1 %

Récupération

Petits appareils électriques (petits électroménagers, outils et appareils de bricolage, de jardinage et de loisirs, jouets)

Quantité totale (en tonnes)	16 500 t	13 300 t	24 %
Quantités provenant des centres de collecte officiels SENS	78 %	74 %	5 %
Quantités reprises directement auprès des commerces	19 %	22 %	-14 %
Quantités remises directement aux récupérateurs officiels SENS	3 %	4 %	-25 %

Gros appareils électriques

Gros électroménagers (en nombre d'appareils)	500 103	453 567	10 %
App. de réfrigération, de congélation, de climatisation (en nombre d'appareils)	336 029	325 816	3 %
Quantité totale (en tonnes) ²	46 000 t	41 700 t	10 %
Quantités provenant des centres de collecte officiels SENS	72 %	68 %	6 %
Quantités reprises directement auprès des commerces	17 %	22 %	-23 %
Quantités remises directement aux récupérateurs officiels SENS	11 %	10 %	10 %

Sources lumineuses (Fondation Suisse pour le recyclage des sources lumineuses et luminaires, SLRS)

Quantité totale (en tonnes)	1 137 t	1 130 t	1 %
Quantités provenant des centres de collecte officiels SENS	65 %	65 %	0 %
Quantités reprises directement auprès des commerces	11 %	12 %	-8 %
Quantités remises directement aux récupérateurs officiels SENS	24 %	23 %	4 %

Luminaires (SLRS)

Quantité totale (en tonnes)	1 700 t	1 300 t	31 %
-----------------------------	---------	---------	------

Appareils non soumis à la TAR (non financés par la TAR)

Quantité totale (en tonnes)	1 200 t	2 300 t	-48 %
-----------------------------	---------	---------	-------

Quantités totales récupérées à travers le système SENS	66 500 t	59 730 t	11 %
Total en kg par habitant³	8.64 kg	7.87 kg	10 %

Quantités d'appareils SWICO traités à travers le système SENS

Electronique de bureau, de loisirs, app. photographiques et des télécommunications	2 224 t	3 563 t	-38 %
---	---------	---------	-------

¹ Taxe anticipée de recyclage (TAR)

² Poids moyen des gros électroménagers en 2007: 59 kg/unité; en 2008: 59 kg/unité; en 2009: 61 kg/unité.

Poids moyen des appareils de réfrigération, de congélation et de climatisation en 2007: 43 kg/unité; en 2008: 46 kg/unité; en 2009: 46 kg/unité.

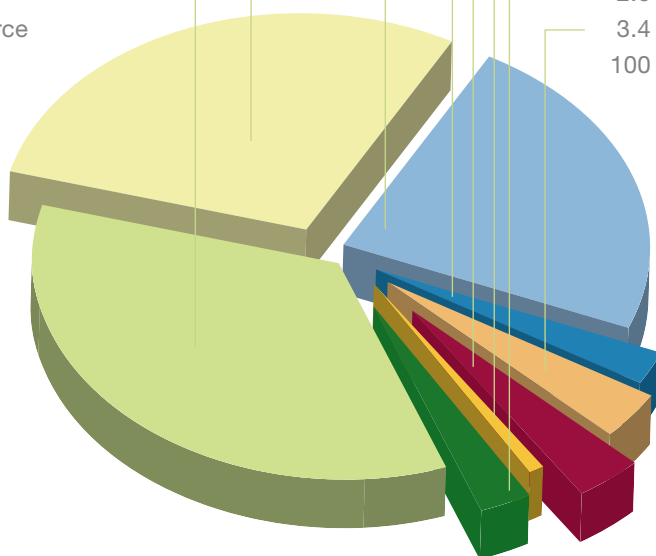
³ En 2007: 7 585 900 habitants; en 2008: 7 593 494 habitants, 2009: 7 701 900 habitants.



Financement		2009	2008	Evolution
Recettes du système	en millions de francs	30.00	30.00	0 %
Frais de récupération (y c. contrôles, relations publiques)	en millions de francs	36.00	35.00	3 %
Provision pour future récupération d'appareils	en millions de francs	-6.00	-5.00	20 %
Frais d'administration SENS	en millions de francs	1.41	1.49	-5 %
Frais totaux de récupération (en CHF)	en francs par kg	0.54	0.55	-2 %

Le franc de la récupération en 2009

Dépenses en % des frais totaux	2009	2008	Evolution
Recyclage	34.9 %	34.6 %	0.3 %
Transport	28.8 %	27.1 %	1.7 %
Centres de collecte officiels SENS	23.2 %	20.9 %	2.3 %
TEA sur les piles	2.4 %	2.3 %	0.1 %
Administration de SENS	3.7 %	4.0 %	-0.3 %
Contrôles	1.0 %	0.9 %	0.1 %
Relations publiques	2.6 %	2.4 %	0.2 %
Dédommagements commerce	3.4 %	7.8 %	-4.4 %
	100 %	100 %	



Fondation SENS

SENS est une fondation indépendante, neutre et à but non lucratif. Elle s'efforce de promouvoir des systèmes de récupération relevant de l'économie privée et de garantir un haut niveau de qualité pour des prestations de récupération respectueuses de l'environnement. Elle vise encore à optimiser les concepts logistiques et à assurer le financement de ces prestations dans le respect des règles de la concurrence, par la taxe anticipée de recyclage (TAR). Elle relève les défis environnementaux en partenariat avec les acteurs de l'économie, les autorités ainsi que les consommateurs et les consommatrices. SENS a mis en place des systèmes de récupération couvrant l'ensemble du territoire suisse pour les électroménagers, pour les outils et appareils de bricolage, de jardinage et de loisirs ainsi que pour les jouets; en collaboration avec la Fondation Suisse pour le recyclage des sources lumineuses et luminaires (SLRS), elle a également créé un système de récupération pour les luminaires et les sources lumineuses. Grâce à des contrôles indépendants, ces systèmes ont tous atteint un haut niveau de qualité et satisfont à des exigences sévères en matière de techniques de valorisation et de traitement.

