



PRINCIPAUTÉ DE MONACO

DÉPARTEMENT DE L'ÉQUIPEMENT,
DE L'ENVIRONNEMENT
ET DE L'URBANISME



SOCIÉTÉ MONÉGASQUE
D'ASSAINISSEMENT

TRI SELECTIF : COMMENT MIEUX FAIRE ?



LES INTERVENANTS

M Jean-Luc PUYO, Directeur de l'Aménagement Urbain

Mme Laurence MARTY, responsable des concessions SMA à la Direction de l'Aménagement Urbain

Mme Isabelle MIGUET, Ambassadrice du Tri à la Société Monégasque d'Assainissement

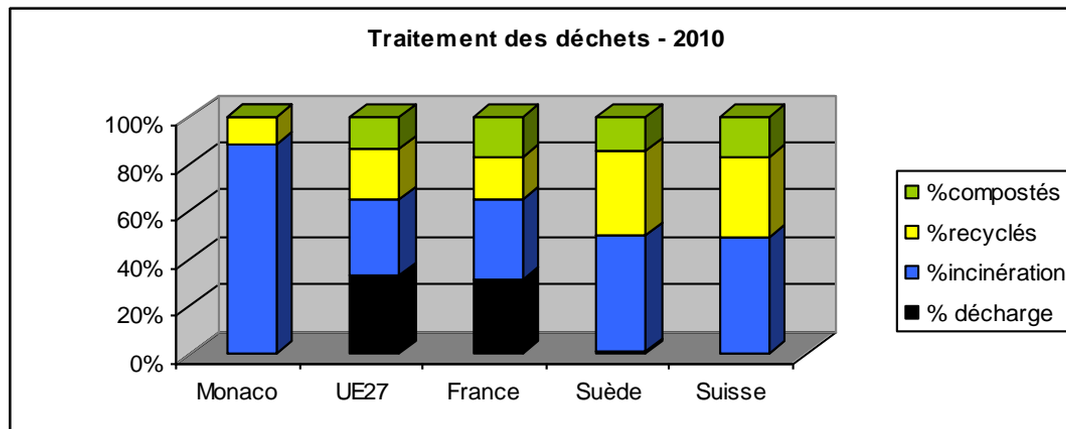
SOMMAIRE

- Les déchets en chiffre
- Pourquoi doit-on trier ?
- Evolution de l'éco conception
- Rappel des consignes de tri
- Devenir des matériaux triés
- Evolution du tri en Principauté de Monaco
- Moyens mis à disposition pour le tri
- Les filières de recyclage
- Les idées reçues sur le tri (Info ou Intox)

Les déchets en chiffres

(Kg/hab/an)

2010	Qté déchets par hab	% décharge	%incinération	%recyclés	%compostés
Monaco	690	0	88	12	0
UE27	502	38	37	25	15
Danemark	673	3	54	23	19
Allemagne	583	0	38	45	17
France	532	31	34	18	17
Italie	531	51	15	21	13
Luxembourg	678	18	35	26	20
Malte	591	86	0	7	6
Pays-Bas	595	0	39	33	28
Finlande	470	45	22	20	13
Suède	465	1	49	36	14
Royaume-Uni	521	49	12	25	14
Norvège	469	6	51	27	16
Suisse	707	0	50	34	17



Pourquoi doit-on trier ?

La production d'ordures ménagères a doublé en 40 ans.

Ces dernières années, on note une stagnation des tonnages voire une légère baisse.



« Les décharges débordent »



Stopper la création des centres d'enfouissement technique qui sont polluants

Economiser les matières premières : le pétrole (plastique), le sable (verre) et les métaux (aluminium...)

Réduire la pollution : le recyclage du verre et des métaux engendre moins de pollution que leur fabrication à partir de matières premières

EVOLUTION DE L'ECO CONCEPTION

Cycle de vie d'un produit



Diminution et allègement des emballages

Amélioration des méthodes de tri



Eco Design

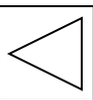


DES AIDES SUR LES EMBALLAGES

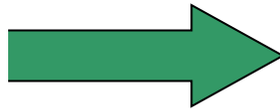


RAPPEL DES CONSIGNES DE TRI

Emballages ménagers recyclables

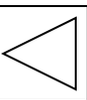


Verre recyclable



ou

sans sac plastique
ni sac poubelle



Papier recyclable

