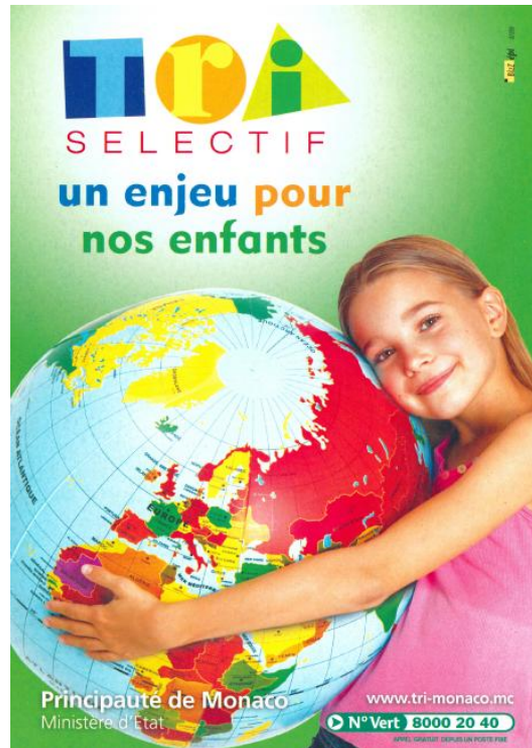


# Les incontournables :

Le guide du tri

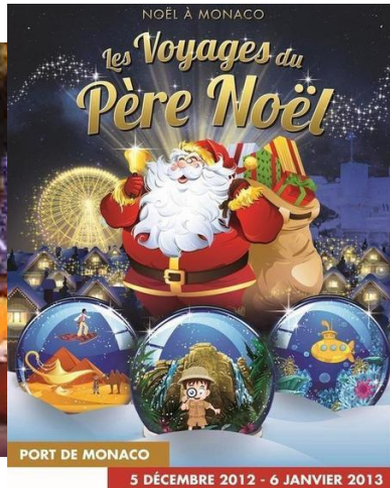


Le sac de pré-collecte

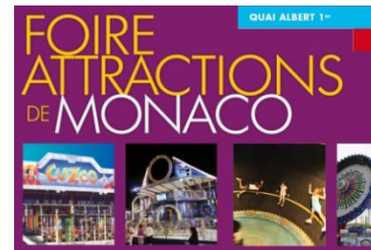


# Les manifestations

## Une participation active des professionnels et des usagers



Grand Prix de F1



# Le tri et le respect des espaces naturels : même sur les plages !



# LES IDEES REÇUES SUR LE TRI

INFO  
OU  
INTOX ?!



Le point VERT

signifie que l'emballage peut  
être recyclé ?

# INTOX !



Ce logo signifie que:

L'entreprise est partenaire de la valorisation des emballages ménagers et verse une taxe à la société agréée par l'Etat



Ce logo est présent sur 95 % de nos emballages mais **attention** ces emballages portant le point vert ne sont pas forcément recyclables et ne se jettent pas systématiquement dans le bac jaune.

# Le ruban de Möbius



Ce ruban signifie que

le produit et l'emballage sont

recyclables ou

fabriqués à partir de matériaux recyclés ?

# INFO !

Les 2 réponses sont bonnes :



Si le logo est affiché seul, il signifie que le produit ou l'emballage est recyclable



Si le logo est accompagné d'un pourcentage, il indique que le produit contient des matières recyclées (le pourcentage en précisant la quantité).



Si le ruban est foncé sur fond pâle: le produit est recyclable.



Si le ruban est pâle sur fond noir: des matières recyclées sont présentes dans le produit.

*Universel, ce logo et son utilisation sont régis par la norme ISO 14021.*



Les déchets triés vont tous à  
l'usine d'incinération?

# INTOX!

**Les déchets triés vont tous vers les filières de recyclage !**



Les bacs de tri (jaune, bleu ou vert) souillés par des déchets non recyclables sont refusés à la collecte sélective et sont traités à l'usine d'incinération.



Tous ces plastiques sont  
recyclables ?

# INTOX!

**Ce logo indique le type de plastique utilisé :**



- 1 : PET (bouteille d'eau)



- 2 : PEHD (bouteille de lait, de détergent ou de shampoing)



- 3 : PVC (tuyau gris, gaine électrique..)



- 4 : PELD (film d'emballage)



- 5 : PP : Polypropylène (bouchons de boisson gazeuses...)



- 6 : Polystyrène (barquette alimentaire, tableau de bord, isolation...)