


























# La COCOTTE du TRI

- 1- Découpe le carré selon les pointillés 
- 2- Mettre le côté avec la carte face à toi
- 3- Plie les 4 pointes vers le milieu 
- 4- Retourne la cocotte et plie de nouveau les 4 pointes vers le milieu 
- 5- Plie en deux et glisse tes pouces et index par-dessous 



<p><b>Bouteilles &amp; Flacons</b></p>  <p><b>EMBALLAGES PLASTIQUES</b></p> 	<p>Peut-on fabriquer un pull avec des bouteilles en plastique ?</p> <p><b>OUI !</b> Par exemple : 2 bouteilles = 1 écharpe</p> 	<p><b>Acier &amp; Aluminium</b></p>  <p><b>EMBALLAGES METALLIQUES</b></p> 	<p>La canette de 33 cl a perdu du poids depuis 1994 ?</p> <p><b>VRAI !</b> Moins 11% grâce au travail 'déco-'. conception des producteurs</p> 
<p>Peut-on laisser les bouchons sur les bouteilles en plastique ?</p> <p><b>OUI !</b> Ils seront recyclés aussi.</p> 	<p><b>Le BOIS !</b> Le papier est fait à partir des arbres.</p> 	<p><b>En DECHETERIE !</b> Une benne est dédiée pour ce déchet.</p> <p><b>NON !</b> Ces déchets n'ont pas la même filière de recyclage.</p> 	<p>Combien de fois peut-on recycler l'acier et l'aluminium ?</p> <p><b>A L'INFINI !</b> Tout comme le Verre.</p> 
<p>Où jeter le verre que l'on ne recycle pas ?</p> <p><b>En DECHETERIE !</b> Dans la benne « Gravats ».</p> 	<p>Peut-on mélanger le papier et le carton ?</p> <p><b>NON !</b> Quelle ressource économise-t-on en recyclant le papier ?</p> 	<p>Que faire si les cartons sont trop grands pour le conteneur ?</p> <p><b>En DECHETERIE !</b> Une benne est dédiée pour ce déchet.</p> 	<p>Que faire si les cartons sont trop grands pour le conteneur ?</p> <p><b>En DECHETERIE !</b> Une benne est dédiée pour ce déchet.</p> 
<p><b>TOUS Les Papiers</b></p>  <p><b>PAPIERS</b></p> 	<p><b>Pots &amp; Bouteilles</b></p>  <p><b>VERRE</b></p> 	<p><b>Cartons &amp; Briques Alimentaires</b></p>  <p><b>EMBALLAGES CARTONS</b></p> 	<p><b>ecofolio</b></p> 

# Les LOGOS du RECYCLAGE



## Point Vert

Symbole indiquant que l'entreprise s'acquitte d'une contribution financière en faveur de la gestion des déchets d'emballages.



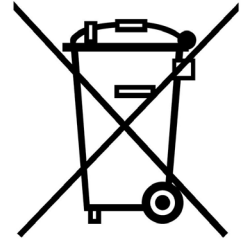
## « Triman »

Symbole indiquant que le produit est recyclable et qu'il doit être trié, ou rapporté dans un point de collecte pour être recyclé.



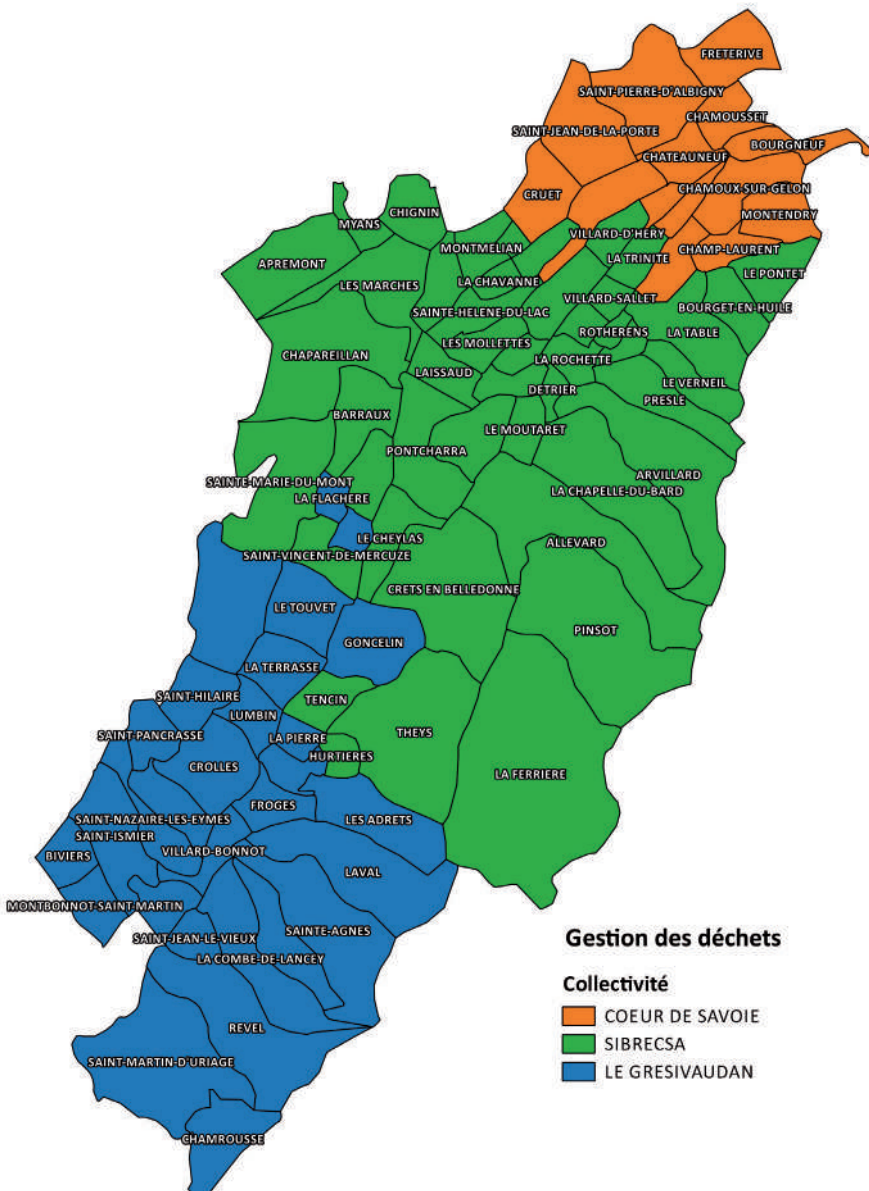
## Anneau de Möbius

Symbole universel du recyclage. Ce logo indique que le produit ou l'emballage est recyclable.



## Poubelle barrée

Symbole indiquant que le déchet ne doit pas être jeté dans une poubelle classique. Il doit être collecté par une filière spécifique.



## Le TERRITOIRE du SIBRECSA

Le SIBRECSA compte deux adhérents qui sont les Communautés de Communes : Le Grésivaudan et Cœur de Savoie. Ces deux collectivités ont délégués au syndicat leurs compétences de collecte et de traitement des déchets pour certaines de leurs communes. C'est une particularité qui fait que selon votre commune, vous ne disposez pas des mêmes consignes de tri. Pour rappel, sur le territoire du SIBRECSA, les emballages plastiques à trier se limitent uniquement aux bouteilles et flacons ; et les papiers sont à séparer des cartons !

