



S'INFORMER

MON BEAU SAPIN ...DE NOËL

Je vous le sers nature ou plastique ?



Nature

Origine des sapins vendus en France :

A 80% du Morvan, de Bretagne, et de la région Rhône-Alpes. Et on en cultive dans presque toutes les régions de France. Les 20% restants arrivent de nos voisins européens : Danemark, Belgique et Allemagne principalement.

Crée de l'emploi en France

Est un puits de carbone : le CO2 est une partie de sa nourriture. Il contribue donc à la diminution du CO2, gaz impliqué dans le réchauffement climatique.

Biodégradable : la plupart des municipalités a désormais mis en place un système de ramassage des sapins qui permet de valoriser ces déchets verts, soit en les compostant, soit en produisant une énergie issue de la biomasse.

Problème

Il a tendance à perdre ses aiguilles.



Le sapin vu par les chats...



Artificiel

Fabriqués en Asie



Mauvais bilan carbone, ne serait-ce qu'en raison de son acheminement jusqu'à nous...

Le plastique n'est pas biodégradable, inutile de le mettre dans notre compost !

D'après certaines études, il faudrait conserver ce sapin entre 10 voire 20 ans pour arriver au même impact écologique qu'avec un sapin naturel acheté chaque année. Et il n'est pas certain qu'il reste présentable si longtemps...



Une petite info supplémentaire avant de nous décider



Si nous n'arrivons pas à trancher entre les deux, naturel ou artificiel, **il y a encore ces solutions qui peuvent être faites maison :**



*A nos idées !
A nos outils !*

