Les déchets sauvages au Baou

Petite fiche mémo pour ébaoueurs



Durée de vie d'un déchet

En montagne, le froid, le manque d'eau et l'altitude ralentissent la décomposition des déchets. Cette décomposition est d'autant plus lente que le déchet est privé du contact avec les éléments biologiques du sol qui peuvent le dégrader. Le sol rocheux du Baou de Saint-Jeannet n'est pas assimilable à un compost et n'est donc pas un milieu favorable à cette biodégradation. Pour information, quelques exemples de durée de dégradation de déchets:

Type de déchet	Temps de dégradation
Mouchoir en papier	Plusieurs semaines à plusieurs mois
Trognon de pomme	1 à 6 mois
Pelure d'agrume	3 à 6 mois
Peau de banane	Plusieurs semaines à plusieurs mois
Mégot de cigarette	1 à 5 ans
Chewing-gum	5 ans
Boîte de conserve	50 ans
Canette aluminium	10 à 100 ans
Sac plastique	100 à 450 ans
Serviette ou tampon hygiénique	400 à 450 ans
Bouteille plastique	100 à 1000 ans
Bouteille en verre	4000 à 5000 ans



Déchets alimentaires: L'erreur fréquente

Pourquoi les déchets "naturels" posent problème :

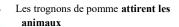
X Idée reçue : "C'est naturel, ça va se décomposer rapidement"

Réalité :

- Décomposition très lente (surtout dans le Baou)
- · Pollution visuelle immédiate
- Attraction d'animaux vers les zones de passage humain
- Modification de l'alimentation de la faune locale
- Prolifération d'espèces opportunistes (corvidés, rongeurs)
- Déséquilibre de l'écosystème

Exemples concrets

Une peau de banane met **plusieurs mois** à disparaître en montagne



 Les restes de repas modifient l'équilibre nutritionnel de la faune et des sols

Impact sur l'écosystème

Impact visuel et esthétique

- · Pollution visuelle des paysages
- Dégradation de l'expérience des autres randonneurs, incitation à jeter encore plus
- Atteinte au caractère sauvage et authentique de la montagne

Pollution des sols et de l'eau

- Infiltration de substances toxiques dans les sols
- · Contamination des sources et cours d'eau
- Perturbation de la qualité des nappes phréatiques et des aquifères karstiques

Dangers pour la faune

- Ingestion mortelle : les animaux confondent les déchets avec de la nourriture
- Blessures : coupures par le verre ou le métal
- · Piégeage : animaux coincés dans les emballages
- Modification du comportement alimentaire des animaux sauvages



Conséquences à terme

Sur l'environnement

- Accumulation progressive des déchets
- Dégradation irréversible de certains sites
- Pollution chimique persistante
- · Perte de biodiversité

Sur le tourisme

• Dégradation de l'image des sites naturels

« Si on a réussi à monter un objet ou un aliment au sommet du Baou, on doit bien savoir le redescendre... »

PARTICIPER AUX OPERATIONS LES EBAOUEURS...

* C'est contribuer, modestement mais utilement, à la préservation de ce merveilleux site que nous avons la chance de pouvoir parcourir

- C'est œuvrer à la sensibilisation de toutes les personnes, des plus jeunes aux plus anciennes, au respect de notre écosystème, et plus généralement de notre environnement,
- C'est tisser de nouveaux liens, sur un sujet qui nous concerne tous, entre les femmes et les hommes que nous croisons au quotidien et participer d'une société plus coopérative et respectueuse
- C'est aussi passer un bon moment en marchant dans les Baous, tout en se rendant utile...

