

# Signes du Printemps

Comment savez-vous que le printemps arrive?

Gardez bien vos oreilles et vos yeux ouverts pour capturer les signes de la nature au printemps!



## Pourquoi tout ce buzz?

Les abeilles européennes et les reines des bourdons survivent pendant l'hiver. Les autres espèces abeilles émergent d'œufs pondus l'année précédente. À mesure que les températures se réchauffent et que les fleurs commencent à fleurir, vous entendrez l'air commencer à bourdonner avec ces incroyables pollinisatrices.



## Regarde mon nid!

Le printemps est le moment pour les oiseaux de construire un nid (ou de rénover un ancien) pour leurs futures familles. Si vous suivez un oiseau avec une brindille, de la mousse ou d'autres matériaux de construction dans son bec, cela pourrait bien vous conduire au chantier de construction!



## La morille de l'histoire

On pense souvent aux champignons comme signe d'automne, mais certaines espèces comme les morilles apparaissent au printemps. Ces champignons ressemblent un peu à des nids d'abeilles et peuvent être trouvés dans des zones où la terre a été perturbée ou sur des sites où un feu de forêt a brûlé.



## Le printemps est dans l'air

Les bourgeons des peupliers deltoïdes sont recouverts d'une résine douce et parfumée qui recouvre les jeunes feuilles lorsqu'elles se déroulent du bourgeon et remplit l'air de leur parfum. Les peupliers deltoïdes se trouvent dans les zones humides. Les peupliers libèrent leurs graines dans un matériau cotonneux pour être transportés par le vent.



## Fureur en fourrure

Lorsque les températures commencent à augmenter, les mammifères commencent à perdre la fourrure dense qui leur permet de se garder au chaud en hiver. Au fur et à mesure qu'ils apparaissent dans leurs nouveaux et élégants manteaux de printemps, vous pouvez trouver des touffes de fourrure accrochées aux ronces et aux clôtures.



## Ça pousse!

Dans les régions côtières du sud de la C-B, l'oemléria faux-prunier commence à produire de petites fleurs blanches en février. La lanterne des marais (également connue sous le nom de chou puant) commence à développer des fleurs jaune vif en mars. On la trouve dans les zones marécageuses de toute la C-B.



## Floraison flamboyante

Les groseilliers sanguins ont une floraison flamboyante entre février et avril. Les colibris Rufus chronométrèrent leur migration vers le nord le long de la côte de la Colombie-Britannique pour coïncider avec cette floraison. Les colibris d'Anna se nourrissent également avec enthousiasme du nectar de ces fleurs.



## Reptiles radieux

Comme les reptiles ont le sang froid et ne peuvent pas produire de la chaleur pour rester actifs pendant l'hiver, ils s'enterrent et entrent dans un état de sommeil appelé «brumation». Les tortues font cela au fond des étangs. À mesure que le temps se réchauffe, cherchez des tortues qui se prélassent au soleil sur des rochers plats au bord de l'eau.



## Chorale printanière

Alors que les zones humides gelées commencent à fondre, écoutez le chant des grenouilles. Les rainettes du Pacifique appelleront en grand nombre pour attirer des partenaires vers un site de reproduction. Au fur et à mesure que le printemps avance, recherchez des grappes d'œufs recouverts de gelée submergés dans l'eau.

# Couleurs printanières dans la nature

Chaque saison apporte une nouvelle palette de couleurs! Le printemps est le temps d'une nouvelle vie et de nouvelles couleurs. Quelles couleurs voyez-vous jaillir autour de vous?



Rouge

Groseilliers sanguins



Orange

Baies de saumon



Jaune

Lanterne des marais



Vert

Grande fougère



Bleu

Merlebleu des montagnes



Violet

Iris sauvage



Brun

Champignon morille



Noir

Grand corbeau



Blanc

Oeuléria faux-prunier