



des métiers  
100 %  
Nature !

Journée Portes Ouvertes  
Ateliers 100% Nature  
Démonstrations APINORD

### Les abeilles

Les abeilles sont des insectes sociaux qui vivent en colonies. Elles sont essentielles pour la production de miel, de pollen et de propolis. Elles jouent également un rôle crucial dans la pollinisation de nombreuses plantes.

Il existe plusieurs espèces d'abeilles, chacune avec ses propres caractéristiques. Les abeilles domestiques sont les plus connues, mais il y a aussi des abeilles sauvages et des abeilles solitaires.

Les abeilles ont un système de communication complexe basé sur des danses et des phéromones. Elles travaillent ensemble pour maintenir la température de la ruche et pour trouver de nouvelles sources de nourriture.

### La gelée royale

La gelée royale est le secret des longues espérances des abeilles. C'est une substance épaisse et visqueuse produite par les abeilles ouvrières à partir de pollen et de miel. Elle est utilisée pour nourrir la reine et les jeunes abeilles.

La gelée royale est riche en vitamines, minéraux et acides aminés. Elle est considérée comme un super-aliment pour les humains et est utilisée pour améliorer la santé et le bien-être.

Il existe plusieurs méthodes pour produire de la gelée royale, mais elles nécessitent toutes une grande attention et des connaissances spécifiques.

Cherchez la reine

COMPOSITION MOYENNE DE LA GELÉE ROYALE

Protéines	12%
Lipides	18%
Glucides	20%
Minéraux	1%
Eau	49%

La gelée royale est un produit précieux qui nécessite une attention particulière lors de sa production et de son utilisation.