

Charte  
Graphique



ioData

# Logo

---



Times New Roman

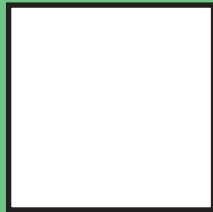
Police

abcdefghijkl  
lmnopqrstuvwxyz

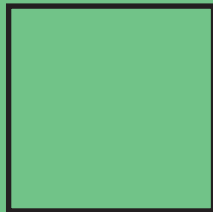
ABCDEFGHIJK  
LMNOPQRSTUVWXYZ

# Couleurs

---

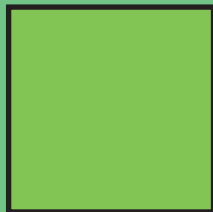


Blanc  
#FFFFFF



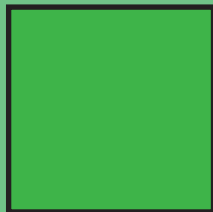
Vert  
#7ec080

Couleur verte utilisée notamment pour les surlignements des titres sur le site.



Vert clair  
#8dc042

Deux nuances de vert utilisées dans le logo



Vert foncé  
#41a935

# Application



[About](#) [Articles](#) ▾ [Contact](#)

## BIODATA

Bienvenue sur Biodata, votre espace dédié au biocontrôle et à la lutte biologique

[Our Impact](#)

[Join Us](#)

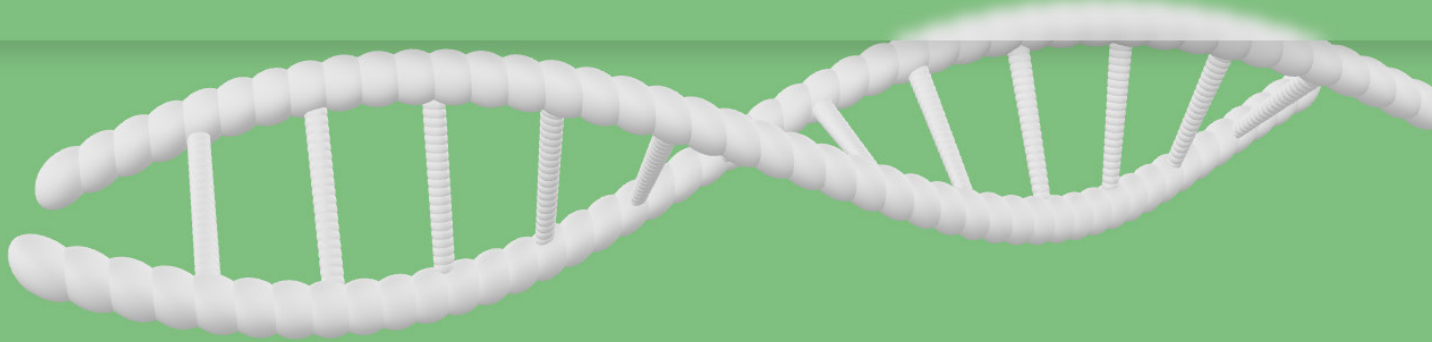
Dans les champs, sous serre et en plein air, mais aussi dans les parcs et les jardins, des méthodes alternatives aux produits phytopharmaceutiques conventionnels peuvent être utilisées pour lutter contre les maladies, les agresseurs de cultures (insectes, virus, bactéries, acariens...) et les mauvaises herbes. Ces méthodes, réunies sous le terme « biocontrôle », s'appuient sur les mécanismes et



# Qu'est-ce que le biocontrôle ?

Le biocontrôle regroupe des méthodes naturelles et innovantes pour protéger les cultures face aux bioagresseurs, tout en limitant l'impact sur l'environnement et la santé humaine. En privilégiant des solutions basées sur la régulation naturelle plutôt que l'éradication, ces approches s'intègrent harmonieusement dans une gestion durable des cultures.





# Quelles sont les différentes méthodes de biocontrôle ?



Fond du modele 3D qui reprend la couleur verte du surlignement.