

16 NOVEMBER 2023

## Session n°11 :

**Le rôle des entreprises agroalimentaires dans la promotion  
de l'économie circulaire :  
succès d'entrepreneurs et de PME**



Financé par  
l'Union européenne



# RED DIAMOND COMPOST INC.

LE MEILLEUR DE LA NATURE

**Joshua Forte, fondateur et  
directeur général**



NOUS TRANSFORMONS LES DÉCHETS  
EN TRÉSORS

RED DIAMOND COMPOST INC.

# ENTREPRISE BIOTECH SOCIALE

Nous vous facilitons l'accès à des **aliments** sains et  
riches en nutriments.

En développant les solutions agricoles les plus  
propres et les plus vertes qui redonnent **vie** et  
**vitalité** à nos sols.

## NOS PARTENAIRES



02



DIPROINDUCA™

bloom



ClimateLaunchpad



EXPORT  
BARBADOS



# Avoir de l'impact

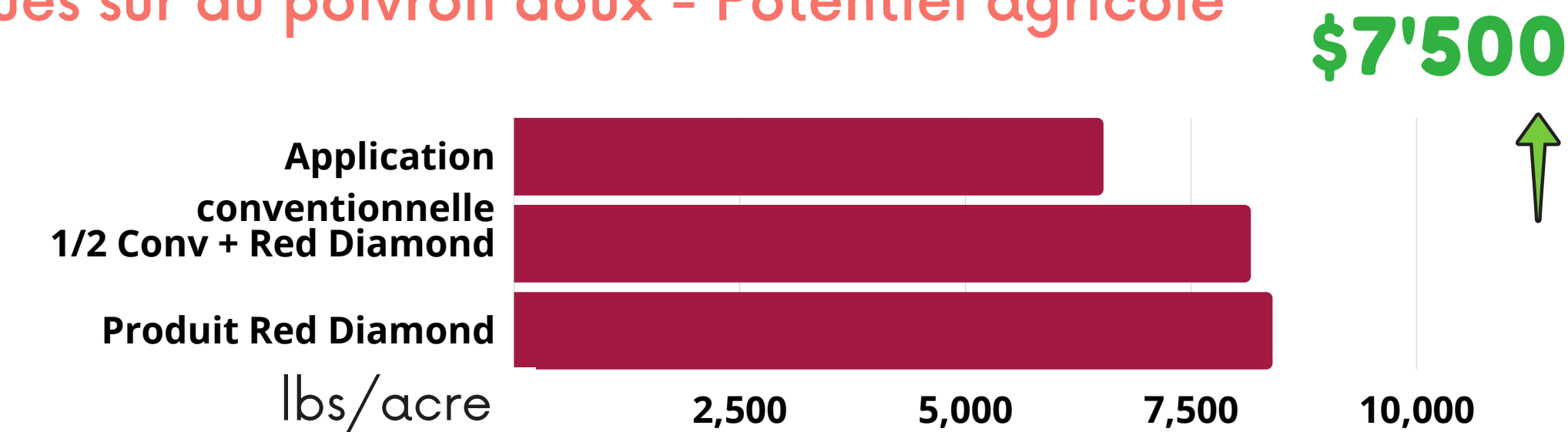
DERNIÈRES NOUVELLES  
Essai en interne



AGRANDISSEMENT DU FRUIT DE L'ÉTOILE

03

Essai par l'UWI de notre biostimulant à base d'algues sur du poivron doux - Potentiel agricole



Une solution nutritive nécessaire pour les agriculteurs biologiques



2 Applications de notre engrais organique liquide Sunshine

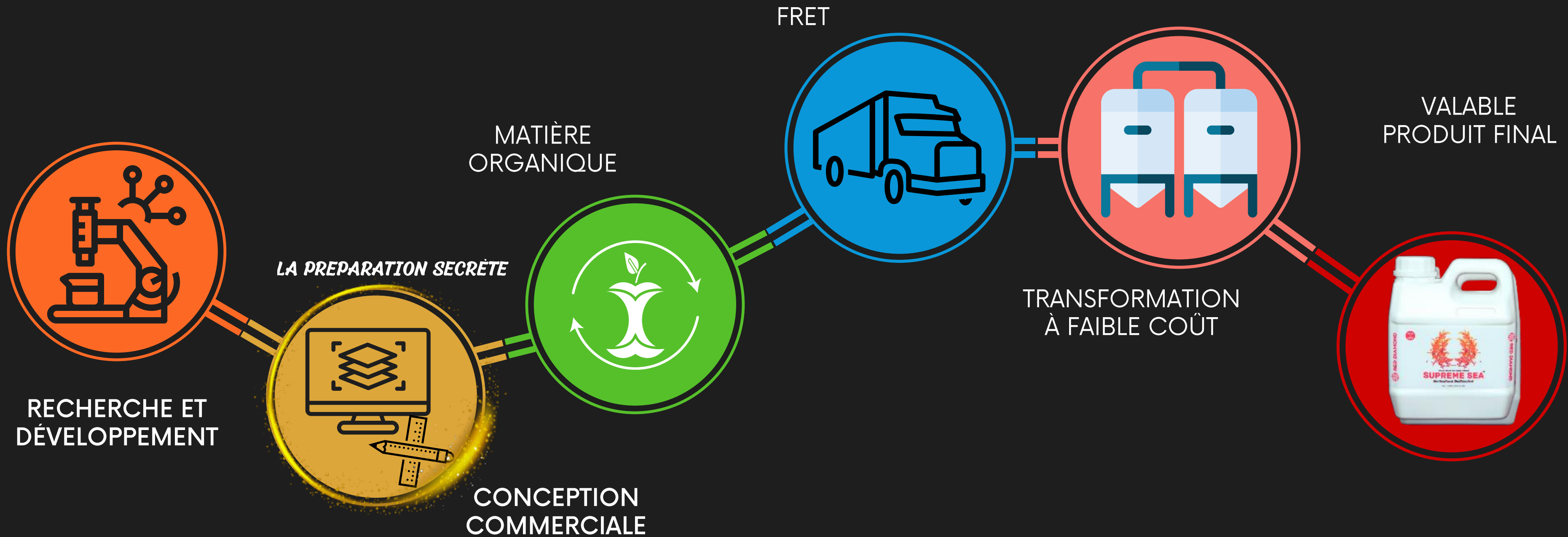
Demande croissante d'engrais pour les plantes et les animaux

Barbados Organic Growers & Consumers Association - Essai de citrouille styrienne Premiers fruits



Le modèle

RED DIAMOND COMPOST INC.





Solutions biologiques organiques

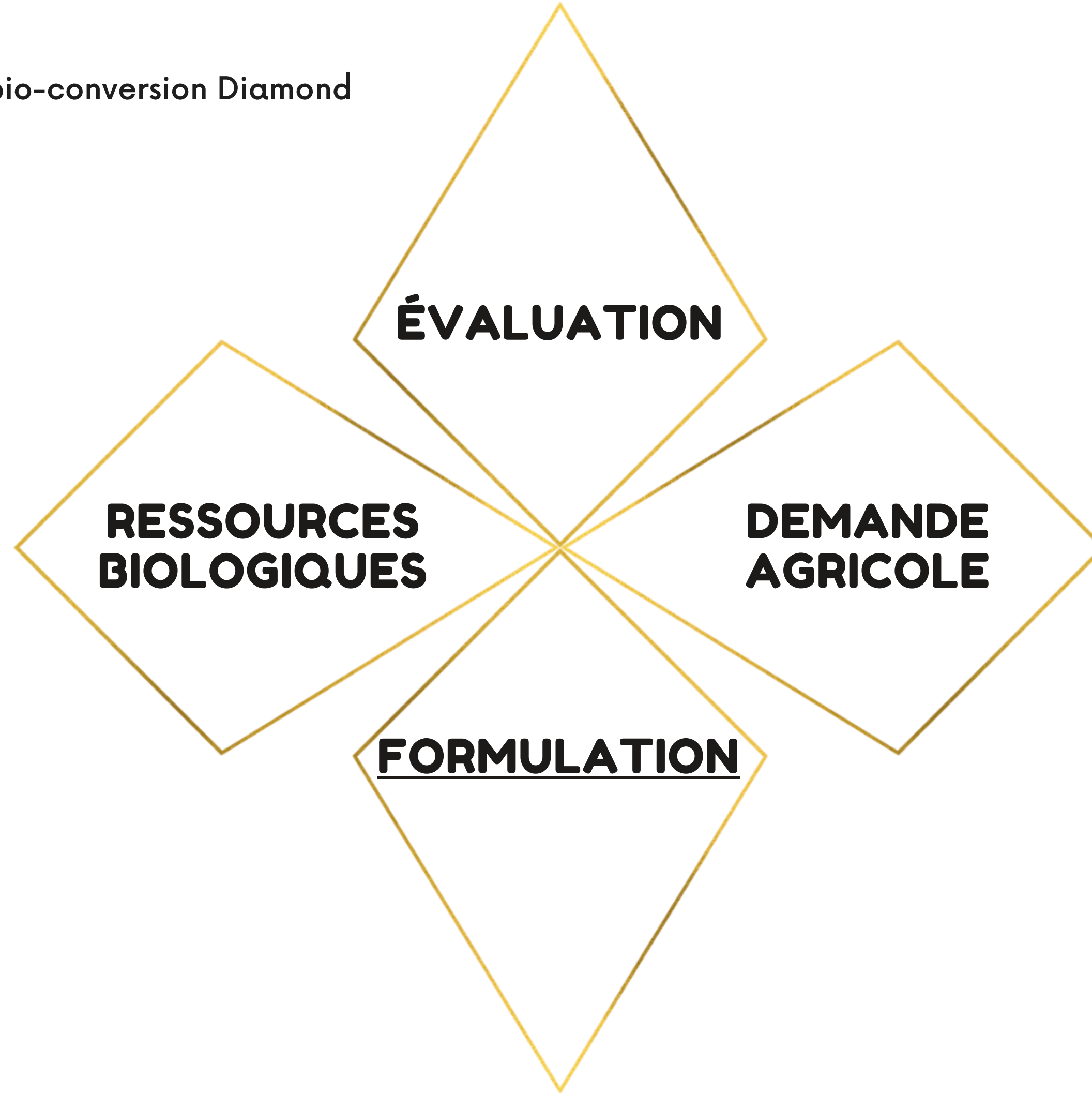


RED DIAMOND COMPOST INC.





Matrice de la bio-conversion Diamond

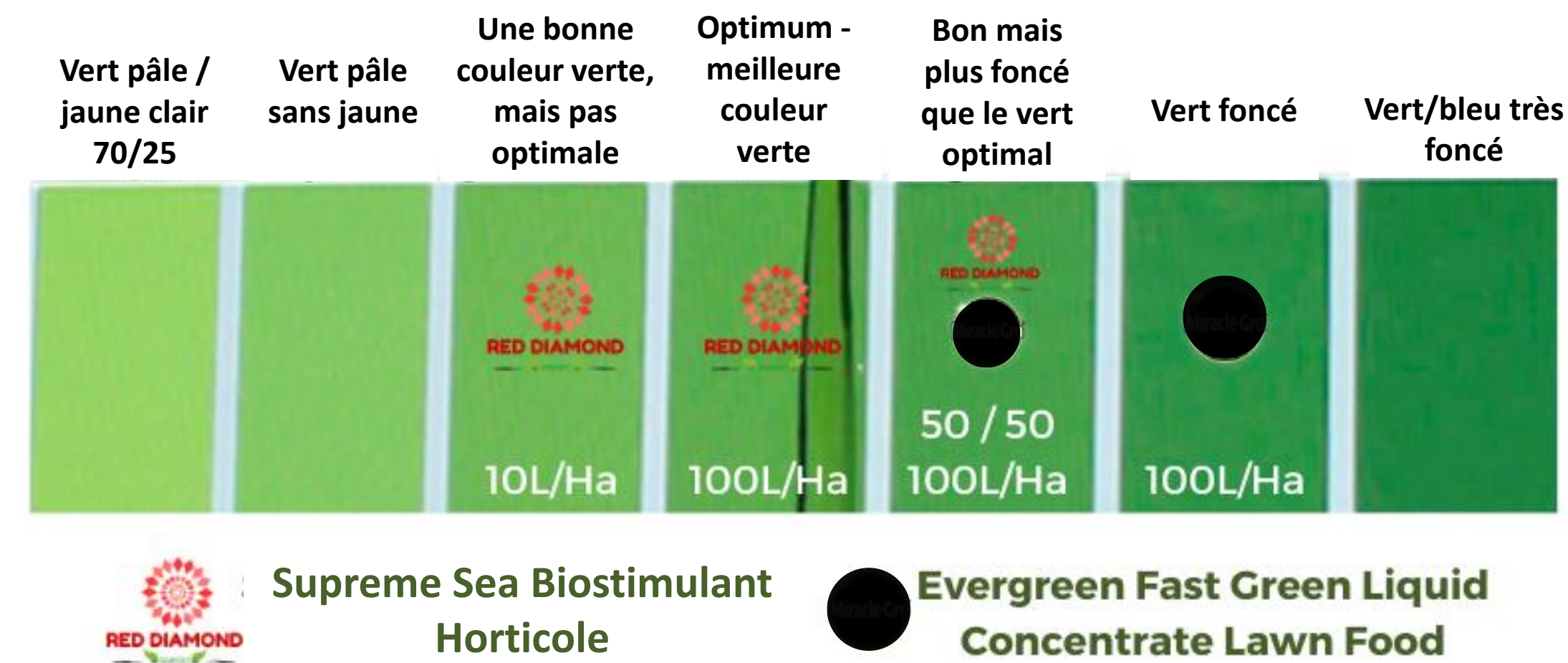




L'objectif de cette étude était d'évaluer l'efficacité des engrais sur le gazon au Royaume-Uni en 2022 après des applications répétées de Red Diamond "Seaweed Biostimulant" à 2 taux d'application par rapport à d'autres produits disponibles dans le commerce.

L'essai consistait en un plan en blocs randomisés sur chaque type de surface comprenant 5 traitements, avec 4 parcelles répliquées. L'essai a été mené sur du gazon (comprenant 6 espèces), poussant sur un sol argilo-sableux.

# Performance du Red Diamond "Seaweed Biostimulant" sur le gazon



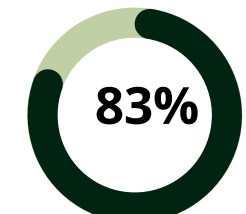


# SUPREME SEA BIOSTIMULANT

## Biofonctionnalité



**Libération d'azote inorganique**



**Fixation du carbone**

NOS PROGRÈS SONT ESSENTIELS POUR la lutte contre l'épidémie mondiale pénurie d'engrais & le changement climatique.



**Production de phytohormones**



**Solubilisation des métaux lourds**



**Tolérance au sel**



**ACC Désaminase**





# MOTEUR DE L'ÉVOLUTION VERS LA Durabilité biologique



**SOLUTION CIRCULAIRE**

DES COMPOSTS DE HAUTE  
QUALITÉ

PLUS QU'UN SIMPLE AMENDEMENT. C'EST  
LA MECQUE DE LA BIODIVERSITÉ ET DE LA  
FONCTIONNALITÉ DES SOLS.



Comme moyen de rétablir  
l'équilibre écologique

Une solution clé en main ciblée et  
hautement modulable, de la mer  
au sol.



## Équipe de projet

.....



**Joshua Forte**

DIRECTEUR GÉNÉRAL / FONDATEUR

Développement de produits,  
Marketing



**Verrol-Ann Scott**

FONCTIONNEMENT DES  
INSTALLATIONS

Biochimiste, Recherche



**Chad Bristol-White**

VENTES ET DÉVELOPPEMENT DES  
AFFAIRES

Stratégie commerciale

## Conseillers

.....



**Krystal Allman**

PROFESSIONNEL DE LA  
GESTION DE PROJET

Membre du conseil  
d'administration



**Anne Derochers**

INGÉNIEUR AGRONOME

Recherche sur les produits  
et sur le terrain



Red Diamond Compost Inc

Merci de  
votre  
attention !

Contactez-nous si vous avez des  
questions.

Site web

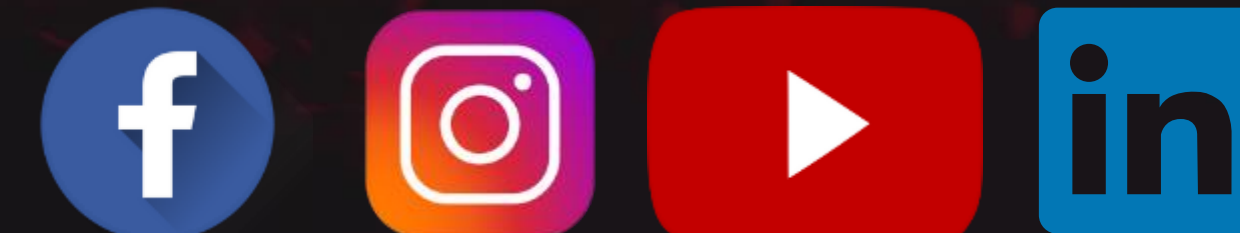
..... [reddiamondcompost.com](http://reddiamondcompost.com)

WhatsApp

..... 1-246-267-1492

Adresse  
électroni  
que

..... [joshua@reddiamondcompost.com](mailto:joshua@reddiamondcompost.com)



# Merci



Financé par  
l'Union européenne