**[Entête du partenaire de l’industrie]**

Date: **[insérer la date]**

Nicole Boudreau

Coordonnatrice, Fédération biologique du Canada

12-4475, Grand Boulevard

Montréal (QC) H4B 2X7

info@organicfederation.ca

**Objet: Lettre de soutien à la Grappe scientifique biologique 4**

***[Insérer le nom du partenaire de l’Industrie)*** est heureuse de s’engager à soutenir financièrement les activités de recherche et de transfert du savoir de la Grappe scientifique biologique 4 (GSB4), une initiative de la Fédération biologique du Canada en partenariat avec le Centre d’agriculture biologique du Canada de l’Université Dalhousie.

Activité de recherche: **[*Titre de l’activité de recherche]***

Chercheur principal: **[*Nom du chercheur principal]*** à ***[nom de l’institution]***

La contribution, payable ou comptabilisée, se détaille comme suit:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Année fiscale (du 1 avril au 31 mars) | Contribution monétaire | Date du paiement de la contribution  | Description des dépenses encourues ou de la contribution en nature  | Valeur dépenses encourues/ en nature  |
| 2023-2024 |  | Date confirmée lors du lancement de la GSB4 |  |  |
| 2024-2025 |  | 30 avril 2024 |  |  |
| 2025-2026 |  | 30 avril 2025 |  |  |
| 2026-2027 |  | 30 avril 2026 |  |  |
| 2027-2028 |  | 30 avril 2027 |  |  |
| Total |  |  |  |  |

 **Prière de cocher la case appropriée :**

|  |
| --- |
| \_\_\_\_ Veuillez considérer ma contribution comme une ‘subvention’ pour les activités identifiées plus haut. |
| Je suis le signataire de la présente lettre de soutien et je reconnais que toute demande de modification du montant de ma contribution devra être soumise 90 jours civils à l'avance.**Ajouter vos initiales:** |
|  |

**OU**

|  |
| --- |
| \_\_\_\_ Une entente est requise pour fournir cette contribution.La Fédération biologique du Canada soumettra une entente au partenaire. |

Nous reconnaissons que la contribution monétaire, la contribution en nature et/ou les dépenses encourues seront utilisées comme fonds de contrepartie et qu’une portion minimale de ces fonds seront utilisés pour administrer la GSB4.

Sincèrement,

**Signature**

**Nom en lettres carrées**

**Fonction dans l’organisation**

**Téléphone :**

**Courriel :**

**Annexe**

Les contributions en nature et les dépenses réelles encourues sont importantes : elles sont utilisées comme fonds de contrepartie du financement accordé par Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC), et AAC requiert des descriptions détaillées de toutes les contributions en nature et dépenses encourues chaque année.

À cet effet, en tant que partenaire de l’industrie, vous devrez remplir chaque année un formulaire qui justifiera la valeur de vos contributions. Veuillez vous référer aux descriptions fournies ci-dessous pour estimer la valeur réelle des contributions que vous vous engagez à fournir.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Directives |  |  |  |  |
| Veuillez vous assurer de rapporter la juste valeur du marché attribuée à votre contribution en nature. On vous demandera de justifier 20% de vos contributions en nature en fournissant des références (données statistiques, liens Internet) |
|  | **Catégories - contributions en nature ou dépenses encourues** |
|  |  |
| 1. Salaire
 | Décrire le travail accompli (p.ex. tenue de registres, travail au champ, échantillonnage, etc.; utilisation de tracteurs, mélangeurs, pulvérisateur, sécheur) et identifier la personne ayant accompli le travail. |
|  | Utiliser une ligne distincte pour chaque personne identifiée et chaque pièce d'équipement utilisée |
|  | Calcul = quantité d'unités de temps x taux/unité de temps (p.ex. 100 hrs x 20 $/hr = 2,000 $ |
|  |  Inclure une feuille de paye si possible |
|  |  |  |  |  |
| B - Utilisation d'équipement | Décrire l'équipement utilisé pour l'activité de recherche (p.ex. tracteurs, mélangeurs, pulvérisateurs, etc.) |
|  | Calcul = quantité d'unités de temps x taux/unité de temps (p.ex. 100 hrs x 20 $/hr = 2,000 $  |
|  |  |  |  |  |
| C - Matériaux | Décrire le type de matériel utilisé (ex: semence de luzerne, compost, essence, etc.) |
|  | Calcul de la valeur = quantité de matériel x coût par unité de matériel = coût total (ex. 6 tonnes de compost x 400 $ /tonne = 2,400 $) Si vous avez fait l’achat de matériaux, veuillez fournir une facture. |
|  |  |
| D - Services fournis  | Cette catégorie peut inclure la main d'œuvre ou encore la main-d'œuvre combinée avec l'utilisation d'équipement.  |
|  | Décrivez le service (ex. Analyses de laboratoire, application de compost à l'aide d'équipement, récolte de cultures) Calcul = quantité x taux/unité de temps = total (p.ex. analyse de nitrate pour 100 échantillons de sol x $5/échantillon =500 $) |
|  |  |  |  |  |
| E- Espace | Décrire la nature de l'espace utilisé (p.ex. terre agricole classe 3, serre, laboratoire, etc.) |
|  | Calcul = aire x taux = total (p. ex, 5 ha x 300 $/ha = 1,500 $; ou 10 m2 x 50 $ /m2 = 500$)  |