



Documents pour les commandes de graines, terreaux, engrais et pommes de terre 2025

## Description

Cher(e) membre

Bonjour,

Pour faciliter vos commandes, veuillez trouver ci-joint les documents fournis par la Société Royale Horticole de Gembloux, **à compléter pour effectuer votre commande 2025** :

- bordereau blanc pour les terreaux, écorces et engrais 2025: [formulaire 1](#)
- bordereau blanc pour les graines et produits Germisem 2025: [formulaire 2](#)
- bordereau blanc pour les pommes de terre 2025: [formulaire 3](#)
- bordereau blanc pour le parrainage 2025: [formulaire 4](#)
- bordereau de couleur pour le récapitulatif des commandes et cotisation 2025: [formulaire 5](#)
- le catalogue Germisem : [catalogue](#)

### Pour les commandes.

1) Vérifier si les deux bordereaux blancs, semences et pommes de terre, (Paquet/Debaere) et le bordereau, terreaux et engrais, HORTA sont correctement complétés (nom, adresse, nombre total d'articles, totaux à payer).

2) Vérifier le total des semences Paquet/Germisem, des terreaux HORTA, des engrais HORTA, des pommes de terre (Paquet/Debaere), et la cotisation, sur le bordereau de couleur.

**(Nous vous conseillons de photocopier les bordereaux remplis ou de les scanner sur une imprimante-scanner )**

3) **Faire parvenir au secrétariat ou à votre délégué, avant le 06-01-2025 :**

- a. **La feuilles blanche « semences » (Paquet/GERMISEM), si utilisée.**
- b. **La feuille « pommes de terre » Paquet / Debaere, si utilisée.**

- c. [La feuille « terreaux et engrais » HORTA, si utilisée.](#)
- d. [La feuille « Parrainage ». si utilisée.](#)
- e. [La feuille couleur « commandes et cotisation »](#)

Nous vous remercions chaleureusement pour votre nouvel abonnement ou ré-abonnement à la SRHGx et pour vos commandes 2025, et nous restons à votre disposition pour tout renseignement.

La Société Royale Horticole de Gembloux,

### **Categorie**

- 1. SRHGx

### **Tags**

- 1. 2025
- 2. commande

### **date créée**

30 novembre 2024

### **Auteur**

srhgx

default watermark