

| <b>Sites d'essais des plantes oléoprotéagineuses du RGCC</b>  |   |            |                    |   |  |
|---|---|------------|--------------------|---|--|
| <b>Site / Organisme</b>                                       | <b>Responsable</b>                      | <b>UTM</b> | <b>Type de sol</b> | <b>Essais *</b>   | <b>Distance (cm) entre les rangs</b>   |
| <b>St-Bruno (BRU)</b><br>Agrinova                             | Samuel Simard                           | 1900       | Argile             | Soya hâtif conventionnel<br>Soya hâtif RR<br>Canola de printemps  | 18<br>18<br>18                         |
| <b>Normandin (NOR)</b><br>CÉROM / AAC, Normandin              | Michel McElroy                          | 1900       | Loam argileux      | Canola de printemps<br>Lin oléagineux   | 18<br>18                               |
| <b>La Pocatière (POC)</b><br>CÉROM / CDBQ                     | Florence Vachon-Laberge                 | 2100       | Argile             | Soya hâtif conventionnel<br>Soya hâtif RR<br>Canola de printemps  | 18<br>18<br>18                         |
| <b>St-Augustin-de-Desmaures (AUG)</b><br>Université Laval     | François Belzile                        | 2400       | Loam sableux       | Soya hâtif conventionnel<br>Soya hâtif RR<br>Sclérotinose (soya hâtif)  | 18<br>18<br>18                         |
| <b>St-Édouard-de-Lotbinière (LOT)</b><br>Université Laval     | François Belzile                        | 2400       | Loam limoneux      | Soya hâtif conventionnel<br>Soya hâtif RR<br>Canola de printemps  | 18<br>18<br>18                         |
| <b>Princeville (PRI)</b><br>Semican                           | Julie Durand                            | 2400       | Loam sableux       | Soya hâtif conventionnel<br>Soya hâtif RR<br>Lin oléagineux<br>Canola de printemps  | 36<br>36<br>18<br>18                   |
| <b>Nicolet (NIC)</b><br>Prograin                              | Sylvain Legay                           | 2600       | Loam argileux      | Soya mi-tardif conventionnel<br>Soya mi-tardif RR   | 76<br>76                               |
| <b>St-Mathieu-de-Beloil (BEL)</b><br>CÉROM                    | Louise O'Donoghue<br><br>Michel McElroy | 2800       | Loam argileux      | Soya mi-tardif conventionnel<br>Soya mi-tardif RR<br>Soya tardif conventionnel<br>Soya tardif RR<br>Sclérotinose (soya tardif)<br>Lin oléagineux<br>Canola de printemps | 36<br>36<br>36<br>36<br>18<br>18<br>18 |
| <b>Ste-Martine (MRT)</b><br>Prograin                          | Sylvain Legay                           | 2800       | Loam argileux      | Soya tardif conventionnel<br>Soya tardif RR   | 76<br>76                               |
| <b>St-Césaire (CES)</b><br>Prograin                           | Sylvain Legay                           | 2900       | Loam argileux      | Soya mi-tardif conventionnel<br>Soya mi-tardif RR<br>Soya tardif conventionnel<br>Soya tardif RR  | 76<br>76<br>76<br>76                   |
| <b>Notre-Dame-de-St-Hyacinthe (NDH)</b><br>Sollio Agriculture | Jérôme Auclair                          | 2900       | Argile             | Soya tardif conventionnel<br>Soya tardif RR   | 36<br>36                               |
| <b>St-Hugues (HUG)</b><br>Céréla                              | Samuel Ostiguy                          | 2800       | Argile             | Soya mi-tardif conventionnel<br>Soya mi-tardif RR   | 36<br>36                               |

\* Aucun essai de lin oléagineux et de canola de printemps en 2021.