

| ÉPD   | Utilité   |
|---|---|
| <b>ÉPD caractère de croissance</b>                    |   |
| <b>Taux de survie (Direct)</b>                        | Pour sélectionner les sujets qui produiront des agneaux avec une meilleure habileté à survivre jusqu'au sevrage.  |
| <b>Taux de survie (Maternel)</b>                      | Pour sélectionner les brebis qui aideront davantage leur progéniture à survivre jusqu'au sevrage.   |
| <b>Poids naissance (Direct)</b>                       | Pour sélectionner les sujets qui produiront des agneaux avec un poids à la naissance supérieur.   |
| <b>Poids naissance (Maternel)</b>                     | Pour sélectionner les brebis qui produiront des agneaux qui auront un poids à la naissance supérieur dû à leur utérus plus large et à leur habileté à transmettre les nutriments au fœtus pour favoriser sa croissance.                       |
| <b>Poids 50 jours (Direct)</b>                        | Pour sélectionner les sujets qui produiront des agneaux avec un poids 50 jours supérieur.   |
| <b>Poids 50 jours (Maternel)</b>                      | Pour sélectionner les brebis qui produiront des agneaux avec un poids 50 jours supérieur dû à leur plus grand potentiel de production laitière et leur habileté maternel.   |
| <b>Gain 50-100j (Direct)</b>                          | Pour sélectionner les sujets qui produiront des agneaux ayant une meilleure croissance entre 50 et 100 jours.   |
| <b>Épaisseur de l'œil de longe</b>                    | Pour sélectionner les sujets qui produiront des agneaux plus musclés.   |
| <b>Épaisseur du gras dorsal</b>                       | Pour sélectionner les sujets qui produiront des agneaux dont la couverture de gras sera optimum.  |
| <b>ÉPD caractères de productivité des brebis</b>      |   |
| <b>Âge au 1<sup>er</sup> agnelage</b>                 | Pour sélectionner les brebis qui donneront naissance à des filles qui atteindront leur maturité sexuelle plus tôt.  |
| <b>Nombre né au 1<sup>er</sup> agnelage</b>           | Pour sélectionner les brebis qui produiront des filles qui donneront naissance à un plus grand nombre de progéniture à leur premier agnelage. Améliore la prolificité.  |
| <b>Poids sevrés totaux au 1<sup>er</sup> agnelage</b> | Pour sélectionner les brebis qui produiront des filles qui sevreront des agneaux plus lourds lors de leur premier agnelage. Améliore le poids en kg total au sevrage par le nombre d'agneaux sevrés et le poids des agneaux au sevrage.       |
| <b>Intervalle d'agnelage</b>                          | Pour sélectionner les brebis qui auront un intervalle d'agnelage plus court.  |
| <b>Nombre né aux agnelages suivants</b>               | Pour sélectionner les brebis qui produiront des filles qui donneront naissance à plus de progéniture à leurs agnelages subséquents. Améliore la prolificité.  |
| <b>Poids sevrés totaux aux agnelages suivants</b>     | Pour sélectionner les brebis qui produiront des filles qui sevreront des agneaux plus lourds lors de leurs agnelages subséquents. Améliore le poids en kg total au sevrage par le nombre d'agneaux sevrés et le poids des agneaux au sevrage. |

## Nous recherchons :

- les ÉPD les plus positifs pour les caractères oranges**
- les ÉPD les plus négatifs pour les caractères bleus**