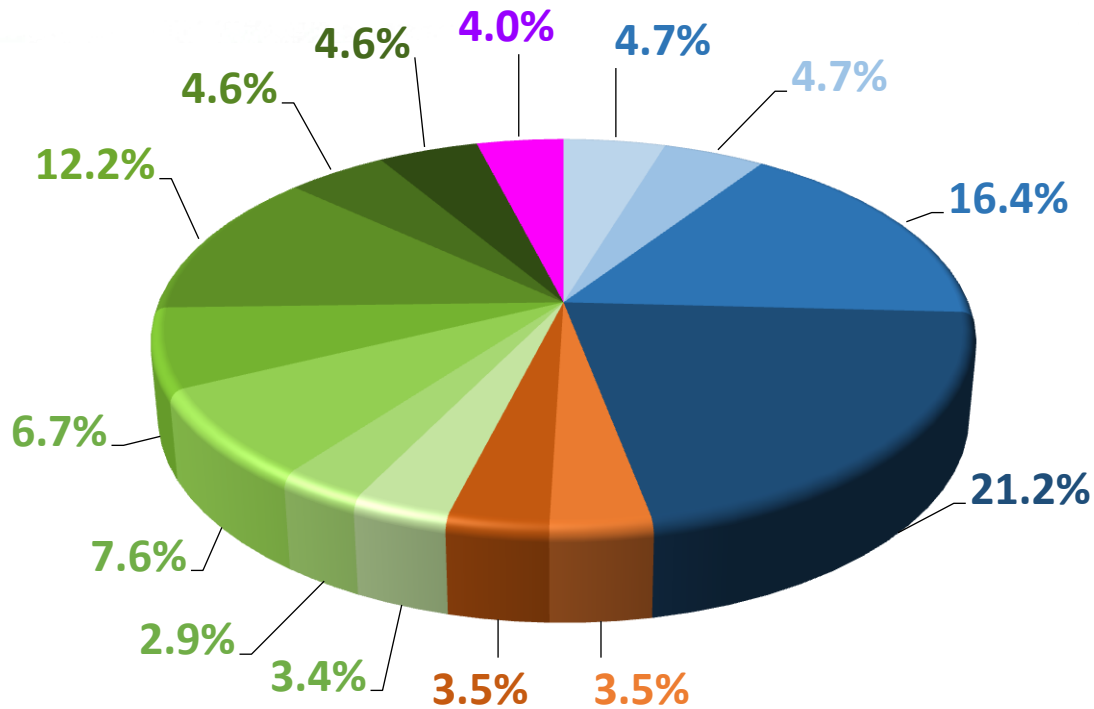


Importance des ÉPD dans le calcul de l'indice MATERNEL ULTRASON HAUSSE PROLIFICITÉ (MAT-UHP)



- Survie agneaux dir (4,7%)
- Poids 50j dir (16,4%)
- Longe (3,5%)
- Survie agneaux mat (3,4%)
- Poids 50j mat (7,6%)
- # Nés agnelages suivants (12,2%)
- PST suivants (4,6%)
- Poids naissance dir (4,7%)
- Gain 50-100j (21,2%)
- Gras (3,5%)
- Poids naissance mat (2,9%)
- # Nés 1er agnelage (6,7%)
- PST 1er (4,6%)
- Intervalle d'agnelage (4%)

Gain génétique espéré

| | |
|----------------------------------------|------|
| Poids 50j dir (kg) | 1,26 |
| Gain (kg) | 2,06 |
| Longe (mm) | 0,64 |
| Gras (mm) | 0,12 |
| Poids 50j mat (kg) | 0,45 |
| Nb né agn. suivants (#/portée) | 0,08 |
| Tot.Pds sev. agn. suivants (kg/portée) | 1,43 |

Sous-indices

47 % croissance

7 % carcasse

**42 % reproduction hausse
prolificité**

4 % intervalle d'agnelage