

### CALCUL DU NOMBRE DE GRAINES

#### Données à renseigner

Dose par Ha en Kg

**30**

Espèce et variété

PMG en grammes

### **MIX FAUCHE LD**

40% luzerne

30% Fétuque élevée

10% RGH diplide

15% Trèfle violet diploïde

5% Dactyle

**Mélange à 30 Kg/Ha**

|              | Espèce         | variété       | PMG en g | %        | dose / Ha en Kg | Nb graines par Ha | % de graines/Ha | %Legumineuse |
|--------------|----------------|---------------|----------|----------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|
| Graminées    | RGH            | diploïde      | 2        | 10%      | 3               | 1500000           | 10%             | 0            |
|              | Fétuque élevée | demi tardive  | 2        | 30%      | 9               | 4500000           | 29%             | 0            |
|              | Dactyle        | Casak         | 1,4      | 5%       | 1,5             | 1071429           | 7%              | 0            |
| Legumineuses | Luzerne        | Musette inocu | 2        | 40%      | 12              | 6000000           | 39%             | 39%          |
|              | Trèfle violet  | diploïde      | 2        | 15%      | 4,5             | 2250000           | 15%             | 15%          |
|              | <b>TOTAL</b>   |               |          | <b>1</b> | <b>30</b>       | <b>15321429</b>   | <b>100%</b>     | <b>54%</b>   |

total = 100

total = 100%

**OK éligible PAC 2025**