

# Herb'actifs !



## Quelques critères de sélection



### • LA PLOÏDIE

Chez certaines variétés, le nombre de chromosomes a été doublé afin d'avoir des cellules plus grosses, des feuilles plus larges et donc une meilleure appétence. Nous avons ainsi des variétés diploïdes et tétraploïdes. Les tétraploïdes conviennent mieux au pâturage, les diploïdes à la fauche.



### • LE DÉPART EN VÉGÉTATION

Date à laquelle, pour un lieu de référence, la variété atteint une hauteur de 20 cm, ce qui permet de comparer des variétés ou des espèces entre elles.

### • LA PRÉCOCITÉ

Prédisposition de la variété à épier tôt ou tard. Chez certaines espèces comme le ray-grass anglais, il y a une grande amplitude variétale (6 semaines).



### • LA RÉSISTANCE AUX MALADIES

Prédisposition naturelle à être résistant ou sensible aux maladies. Elle impacte la quantité consommée, la valeur alimentaire et la pérennité.

### • LE RENDEMENT AU PRINTEMPS

Signifie un rendement à la première coupe, pour avoir plus d'herbe et permettre d'utiliser la prairie plus tôt notamment au pâturage.



### • LE RENDEMENT ÉTÉ-AUTOMNE

Équivaut à un rendement plus important, pour permettre d'exploiter la prairie en arrière-saison au pâturage.

### • LE RENDEMENT TOTAL

Rendement cumulé de l'année, comparé à une variété témoin et/ou en matière sèche.