



TRÈFLE BLANC
INTERMÉDIAIRE

BIANCA SOLIDE EN IMPLANTATION



Tres bonnes tolerances aux conditions climatiques

Production de grosses feuilles

S'associe avec toutes les graminées



TRES BONNES
TOLERANCES AUX
CONDITIONS
CLIMATIQUES

PRODUCTION DE
GROSSES
FEUILLES

S'ASSOCIE AVEC
TOUTES LES
GRAMINEES

IDENTIFICATION

TYPE	intermédiaire
FEUILLES	grandes
PÉRENNITÉ	5 ans et plus
TOLÉRENT	Oïdium

BIANCA s'implante très facilement, avec un très bon comportement aussi bien en conditions hivernale qu'estivale.

Il a un très bon démarrage de végétation à la sortie de l'hiver et sera présent dès la première exploitation.

Sur l'été et arrière-saison, il est très productif, très présent, il permet d'allonger la période d'exploitation de la prairie.

Son agressivité avec sa production de grosses feuilles, lui permet de ne pas être concurrencé par les espèces qui lui sont associées.

DOSES DE SEMIS

3 à 5 kg/ha en association

PÉRIODES DE SEMIS

- > Du 15 mars à fin avril
- > Du 15 août au 15 septembre

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 0,5 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols

CARACTÈRES AGRONOMIQUES

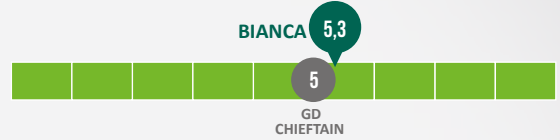
Résistance au froid

De 1 à 9 = résistant



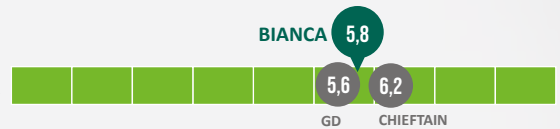
Résistance sécheresse

De 1 à 9 = résistant



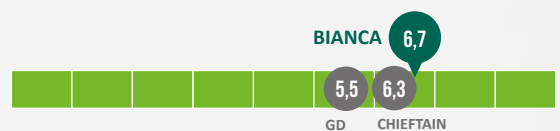
Agressivité du trèfle

De 1 à 9 = très agressif



Taille des feuilles

De 1 à 9 = grandes



Sources CTPS. GD = Grassland Demand

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

		BIANCA	TÉMOIN
Année 1	Total A1	3,3	3,2
Pluriannuel	Printemps (A2+A3)	13,9	14
	Été-Automne (A2+A3)	9,1	8,8
	Total A1 + A2 + A3	22,6	22,5

Source: CTPS. Témon = (Chieftain + Grassland Demand)/2

ASSOCIATIONS POSSIBLES

