

Nom commun	Nom botanique	Dénomination	Nature génétique	Origine	Année d'introduction	Obtenteur	Mainteneur
Haricot	<i>Phaseolus vulgaris</i>	CAL98	Lignée	CALI Colombie	1998	CIAT	FOFIFA



CARACTERES MORPHOLOGIQUES

• Type de croissance	: nain à croissance déterminé (I)
FLEUR	
• Couleur de la fleur	: violet clair
GOUSSE	
• Type de gousse	: fibreux
• Nombre de loges	: 4 – 5 loges
• Ceinture	: peu marquée
• Couleur	: panaché violet
GRAINE	
• Couleur	: Rouge foncée tachetée de blanc (groupe 6)
• Forme	: rognon
• Longueur	: 13 – 15 mm
• Tégument	: non anastomosé
• Brillance de la graine	: intermédiaire

CARACTERES AGRONOMIQUES

Zone d'adaptation	
• Altitude	: 400 – 1200 m d'altitude
• Isohyète	: 200 – 1200 mm
• Aire de culture	: sud ouest, nord ouest, moyen est, hauts plateaux
• Cycle végétatif	: 85 – 90 jours (hâtif)
• Productivité en gousse	: excellente
• Valeur culturale	: 90 – 100 kg/ha
• Rendement à l'hectare	: 1600 – 2000 kg/ha
• Rendement au décortiquage	: 77 %
• Poids de 1000 graines	: 47 à 49 g
Comportement vis-à-vis des bioagresseurs	
• Anthracnose, rouille, tache angulaire	: tolérant
• Fertilisation	: répond très bien à la fertilisation
• Pluie abondante	: sensible (au stade de maturation, peu nuire à la qualité des graines)

Classification commerciale

Variété commerciale, catégorisée dans la classe « speckled red »
Très prisée au niveau du marché extérieur