

DESCRIPTORS del BLAT (*Triticum sp.*)

Data sembra:

n° mostra	n° banc	Espècie	Nom local	Província	Localitat

Hàbit de creixement (avaluat durant enfillolat, 4-6 fillols aprox 60 dies després naixença)	1. Prostrat 2. Mig 3. Erecte
Dies fins l'espigat: des de la data sembra fins que mitja espiga emergeixi de la baina al 50% de les plantes	
Dies fins la maduració: des de data sembra fins que es manifestin madures el 50% de les plantes	
Altura planta (cm) del sòl a la part final de l'última espiga sense incloure arestes	
Rugositat de les barbes	1. aspres 2. llises
Color de les barbes	1. blanca 2. negres en la base 3. negres (gris/negres per ssp. Spelta) 4. vermelles - marró
Longitud de les barbes. Mesurada en el terç central de l'espiga. Valor mig de 5 espigues	1. absència, si són caduques 2. semiarestades (1-3 cm) 3. arestades (3-8cm) 4. arestes llargues (>8cm)
Densitat espiga (D): valor mig de 5 espigues $D = ((n^{\circ} \text{espiguetes} - 1) * 100) / L$ (Longitud en mm del raquis, des de l'inici incloses les estèrils, fins la base de l'espigueta apical)	1. laxa ($D < 5$) 2. Mitja (20-25) 3. densa (25-31) 4. molt densa ($D > 31$)
Vellositat de la gluma (agafat de la gluma inferior del terç central de l'espiga)	1. barbamec 2. pubescent 3. vellosa (pèls molt llargs)
Color de la gluma	1. blanca 2. vermell (vermell/marró per espelta) 3. Porpra 4. gris (només per ssp. Spelta)
Color de la llavor	1. blanca 2. vermella (vermell - marró per ssp.spelta) 3. porpra 4. gris (només per ssp.spelta)
Pes de 1000 grans (g)	
Longitud de l'espiga (mm) mitja de 5 espigues a l'atzar. Des de la base (sense incloure espiguetes estèrils) fins l'extrem de l'espigueta apical (sense incloure arestes)	
Nº espiguetes per espiga. Nºtotal d'espiguetes excloent les basals estèrils. Valor mig de 5 espigues	
Observacions	