

# ESTADOS FENOLÓGICOS DEL OLIVO

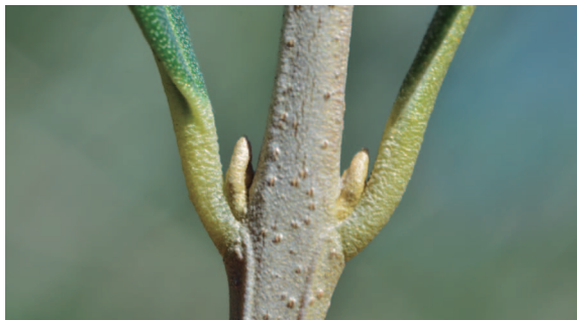
CARTILLA  
Nº 61

Evolución de las yemas fructíferas y desarrollo del fruto.

Según Sanz-Cortés et al. 2002. Ann. Appl. Biol 140:151-157.



**Estado BBCH 50.** Yema dormida.



**Estado BBCH 51.** Yema hinchada.



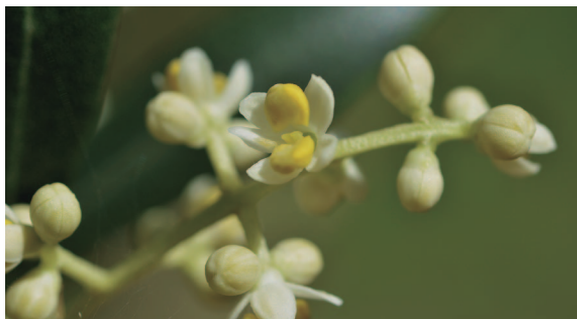
**Estado BBCH 53.** Brote sin diferenciar.



**Estado BBCH 54.** Diferenciación inicial, se identifican las flores, se inicia el alargamiento del eje central y de la base de las flores.



**Estado BBCH 55.** Diferenciación final. Racimo floral totalmente expandido. Sus flores están bien desarrolladas y aún cerradas.



**Estado BBCH 61.** Flor abierta, inicio de floración. Al menos un 10% de flores abiertas.



**Estado BBCH 65.** Flor abierta, plena flor. Al menos un 50% de flores abiertas.



**Estado BBCH 67.** Fin de flor abierta.



**Estado BBCH 68.** Pétalo caído.



**Estado BBCH 71.** Cuajado. Ovario verde oscuro, con un diámetro mayor al del cáliz.



**Estado BBCH 80.** Fruto verde.



**Estado BBCH 85.** Fruto en envero.



**Estado BBCH 89.** Fruto maduro.