

Fenologické fáze podle BBCH: 18 - Jádroviny (BBCH)

00	dormance, pupeny uzavřeny a kryty šupinami
01	počátek nalévání pupenů, pupeny viditelně zaoblené, šupiny pupenů prodloužené, objevují se světle zbarvené části šupin
03	konec nalévání pupenů, šupiny pupenů světle zbarvené s některými částmi hustě pokrytými chlupy
07	počátek rašení pupenů, první zelené špičky listů viditelné
09	zelené špičky listů vyrůstají asi 5 mm nad nad šupiny pupenů
10	zelené špičky listů vyrostlé asi 10 mm nad šupiny, oddělování prvních listů (fáze myšího ouška)
11	první listy vyvinuté, další se ještě vyvíjejí
15	více listů vyvinuto, ještě nedosahují plnou velikost
19	první listy plně vyvinuté
31	počátek růstu letorostu, vrcholy vyvíjejících se letorostů viditelné
32	letorosty dosáhly asi 20% konečné délky
33	letorosty dosáhly asi 30% konečné délky
35	letorosty dosáhly asi 50% konečné délky
39	letorosty dosáhly asi 90% konečné délky
51	nalévání květních pupenů, šupiny pupenů prodloužené, objevují se světle zbarvené části
52	konec nalévání pupenů, šupiny pupenů světle zbarvené s některými částmi hustě pokrytými vlnou
53	rašení pupenů, objevení se listů, svazeček květů je zakrytý
54	zelené špičky listů vyrůstají asi 10 mm nad nad šupiny pupenů, oddělení prvních listů (fáze myšího ouška)
55	viditelné květní pupeny, ještě uzavřené
56	jednotlivé květy se začínají se od sebe navzájem oddělovat, ještě uzavřené (fáze zeleného poupěte)
57	prodlužování květních (korunních) lístků, kališní lístky slabě otevřené, korunní lístky viditelné (stadium růžového poupěte)
59	první květy dosahují fáze balonu
60	první květy otevřené
61	počátek kvetení, asi 10% květů otevřeno
62	asi 20% květů otevřeno
63	asi 30% květů otevřeno
64	asi 40% květů otevřeno
65	plný květ, nejméně 50% květů otevřeno, první korunní lístky padají při dotyku
66	asi 60% květů otevřeno
67	vadnutí květů, většina korunních lístků opadlá
69	konec kvetení, všechny korunní lístky opadlé
71	velikost plodu do 10 mm, opad plodů po květu
72	velikost plodu do 20 mm (velikost lískového ořechu)
73	druhý opad plodů (červnový)
74	průměr plodů do 40 mm, plody vzpřímené (stadium T, spodní strana plodu a stopka tvoří T, velikost vlašského ořechu)
75	plod dosahuje asi 50% (polovinu) konečné velikosti
76	plod dosahuje asi 60% konečné velikosti
77	plod dosahuje asi 70% konečné velikosti
78	plod dosahuje asi 80% konečné velikosti
79	plod dosahuje asi 90% konečné velikosti
81	počátek zrání, vývoj odrůdově specifického zbarvení plodu (zesvětlení)
85	pokročilé zrání, nárůst intenzity odrůdově specifického zbarvení
87	sklizňová zralost
89	konzumní zralost, plody mají typickou chuť a optimální pevnost
91	ukončen růst letorostů, terminální pupen vyvinut, listy ještě úplně zelené

92	listy se počínají zbarvovat
93	počátek opadu listů
95	50% listů zbarveno
97	všechny listy opadlé
99	začátek dormance