

Avtorji prevoda po abecednem vrstnem redu: dr. Barbara Čeh, doc. dr. Andreja Čerenak, dr. Marko Flajšman, prof. dr. Anton Ivančič, doc. dr. Darja Kocjan Ačko, Monika Oset Luskar in dr. Katarina Rudolf Pilih

Morfološke lastnosti konoplje je treba zabeležiti v ustreznem času glede na rast in razvoj rastline. Razvojne faze za konopljo so zapisane s štirimestno kodo, ki opisuje osnovne razvojne faze, odvisno od spola rastline, čemur sledi podrobneje opisana razvojna faza (Mediavilla, Vito in sod., 1998):

Osnovne razvojne faze

Štiri osnovne razvojne faze opisujejo življenjski cikel rastline in jih označuje prva številka v štirimestni kodi.

Prva številka v kodi	Definicija
0	Kalitev in vznik
1	Vegetativni stadij
2	Generativni stadij: cvetenje in oblikovanje semen
3	Staranje ali senescenca

Sekundarne razvojne faze

Sekundarne razvojne faze so opisane z drugo številko v kodi, ki označuje spol rastline, tretja in četrta številka pa podrobneje označujeta razvojno fazo.

Koda	Definicija	Opombe
Kalitev in vznik		
0000	Suho seme	Seme še ni začelo kaliti
0003	Klični listi razprti	
Vegetativna faza se nanaša na glavno steblo. Listi se štejejo za razgrnjene, ko so lističi vsaj en cm dolgi.		
1002	1. par listov	1 listič
1004	2. par listov	3 lističi
1006	3. par listov	5 lističev
10xx	Zadnji nasprotni par listov	xx = 2-krat n- ^{ti} par listov
Cvetenje in oblikovanje semen se nanaša na glavno steblo, vključno s stranskimi poganjki		
2000	Generativno-vegetativna točka (to je indukcija cvetenja)	Sprememba razporeditve listov na glavnem steblu iz nasprotnih v izmenično razporejene. Razdalja med listnimi peclji izmeničnih listov najmanj 0,5 cm
2001	Cvetni nastavek	Spol skoraj ni mogoče določiti
Moška rastlina		
2100	Oblikovanje cvetov	Prvi zaprti moški cvetovi
2101	Začetek cvetenja	Prvi odprti moški cvetovi
2102	Cvetenje	50 % odprtih moških cvetov
2103	Konec cvetenja	95 % odprtih ali posušenih moških cvetov
Ženska rastlina		
2200	Oblikovanje cvetov	Prvi ženski cvetovi Ženski cvetovi brez zaznavnih ali vidnih vratov pestičev
2201	Začetek cvetenja	Viden vrat pestiča na prvih ženskih cvetovih
2202	Cvetenje	Na 50 % ženskih cvetov so vidni vratovi pestičev
2203	Začetek zorenja semen	Prva zrela (trda) semena
2204	Zrela semena	50 % zrelih semen
2205	Konec zrelosti semen	95 % zrelih ali že sproščenih (osutih) semen
Dvospolna – enodomna rastlina		
2300	Oblikovanje ženskih cvetov	Prvi ženski cvetovi Okrogli/ovalni ženski cvetovi brez zaznavnih ali vidnih vratov pestičev
2301	Začetek cvetenja ženskih cvetov	Vidni vratovi pestičev na prvih ženskih cvetovih
2302	Cvetenje ženskih cvetov	50 % oblikovanih krovnih listov/braktej
2303	Oblikovanje moških cvetov	Prvi zaprti moški cvetovi
2304	Cvetenje moških cvetov	50 % odprtih moških cvetov
2305	Začetek zorenja semen	Prva zrela (trda) semena
2306	Zrela semena	50 % zrelih semen
2307	Konec zrelosti semen	95 % zrelih ali že sproščenih (osutih) semen
Staranje		
3001	Sušenje listov	Listi suhi
3002	Sušenje stebela	Listi odpadejo
3003	Razgradnja stebela	Steblo se razgrajuje/ že delno razgrajeno, vlakna postanejo vidna