

Фенофази на костилкови овощни видове по ВВСН – определителен (идентификационен) ключ

Код	Описание
-----	----------

0 Напъпване / развитие на пъпките

00	Покой: листните и цветните пъпки са затворени и покрити с тъмнокафяви люспи.
01	Начало на събуждането (набъбване) на пъпките: показват се светлокафяви люспи със светлооцветени краища.
03	Край на събуждането на (набъбване) пъпките: люспите са отделени; вижда се светлозелен сектор на пъпката.
09	Виждат се светлозелени връхчета; кафявите люспи са паднали, пъпките са обвити със светлозелени люспи.

1 Развитие на листата

10	Отделяне на първите листа: светлозелените люспи са леко отворени и откриват листата.
11	Развиване на първите листа; вижда се оста на развиващия се латораст.
12	Първи листа с напълно разгънати петури.

3 Развитие на латорастите

31	Начало на развитие на латорастите: вижда се оста на развиващите се латораста.
32	Латорастите са достигнали около 20% от крайната си дължина. % от крайната си дължина.
33	Латорастите достигат до 30% от крайната си дължина
3.	Нивата продължават до ...
39	Латорастите са достигнали около 90% от крайната си дължина.

5 Начало на цъфтеж

51	Цветните пъпки са затворени, виждат се светлокафяви люспи.
53	Отваряне на пъпките: люспите са отворени, виждат се светлозелени сектори.
54	Цветовете са обвити от светлозелени люспи (при някои сортове).
55	При някои пъпки светлозелените люспи са леко отворени.
56	Удължаване на цветните дръжки; чашелистчетата са затворени; обособяване на отделни цветове.
57	Чашелистчетата са отворени; вижда се връхчето на венчето (още затворено).

59 Повечето цветове с венчелистчета са оформени като топчици (бял бутон).

6 Цъфтеж

60 Първи отворени цветове.
61 Начало на цъфтеж (отворени са около 10% от цветовете).
62 Отворени са около 20% от цветовете.
63 Отворени са около 30% от цветовете.
64 Отворени са около 40% от цветовете.
65 Пълнен цъфтеж (отворени са поне половината от цветовете; падат първите венчелистчета).
67 Увяхване на цветовете (повечето венчелистчета са паднали).
69 Край на цъфтежа (паднали са всички венчелистчета).

7 Растеж на плодовете

71 Разрастване на яйчника; окапване на завръзи след цъфтежа.
72 Зеленият яйчник е заобиколен от чашелистчетата; някои от тях започват да падат.
73 Вторично окапване на завръза.
75 Плодовете са достигнали половината от окончателната си големина.
76 Плодовете са достигнали около 60% от окончателната си големина.
77 Плодовете са достигнали около 70% от окончателната си големина.
78 Плодовете са достигнали около 80% от окончателната си големина.
79 Плодовете са достигнали около 90% от окончателната си големина.

8 Зреене на плодовете и семената

81 Начало на оцветяване.
85 Оцветяването се развива.
87 Беритбена зрелост.
89 Консумативна зрелост (плодовете са с типичния си вкус и твърдост).

9 Стареење, навлизане в покой.

91 Растежът на леторастите е приключен; листата са наситено зелени.
92 Започва пожълтяването (обезцветяването) на листата.
93 Започва листопадът.
95 Половината от листата са пожълтели или опадали.
97 Всички листа са поднали.
99 Продукцията е прибрана.
