

## Ontwikkeling van de wijnrank.

Stadium	code	Beschrijving
<b>0</b>		
 <b>00</b>	00	Vegetatierust: Winterogen spits tot rondgebogen, al naar gelang de druivensoort helder tot donkerbruin. Schubben van de knop, al naar gelang druivensoort, meer of minder gesloten
 <b>01</b>	01	Begin van het zwellen van de knoppen. Ogen beginnen zich binnen de knopschubben te vergroten.
 <b>03</b>	03	Einde van het zwellen van de knoppen. De knoppen zijn gezwollen, maar nog niet groen.
 <b>05</b>	05	"Wol stadium": wolachtige bruine haarzetting duidelijk zichtbaar
 <b>07</b>	07	Begin van het uitlopen van de knoppen. De groene punten van de scheuten worden zichtbaar
 <b>09</b>	09	De knoppen breken open. De groene punten van de scheuten zijn duidelijk zichtbaar.

<b>1</b>		<b>Bladontwikkeling</b>
 <b>11</b>	11	Eerste blad ontvouwt zich en van de scheut gescheiden.
 <b>12</b>	12	2 bladeren ontvouwen zich.
 <b>13</b>	13	3 bladeren ontvouwen zich.
 <b>14</b>	14	4 bladeren ontvouwen zich.



15

15 5 bladeren ontvouwen zich.

16 6 bladeren ontvouwen zich.

Doorlopend tot:

19 9 of meer bladeren ontvouwen zich

5

**Versijnen van bloeiaanzet**



53

53 Bloeiwijze (pluimvorm) is duidelijk zichtbaar.

55 Bloeiwijze vergroot zich; de enkele bloemen van de tros zijn nog dicht samengedrongen.

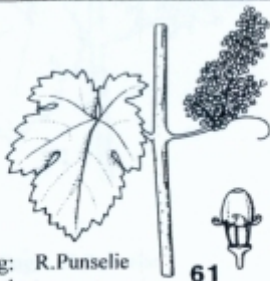


57

57 Bloeiwijze is vol ontwikkeld; de enkele bloemen van de tros spreiden zich

6

**Bloei**



61

61 Begin van de bloem: de eerste kelkblaadjes komen los van de bloembodem

Vertaling: R.Punselie  
Groesbeek.

Literatuur: Krankheiten und Schädlinge der Weinrebe: Günter Schruft e.a..

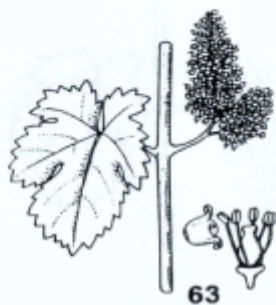
Wijn Bouw Centrum Nederland,

3

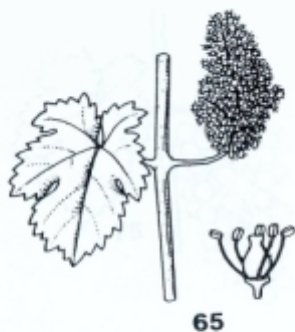
Verlag TH. Mann.

Gelsenkirchen.

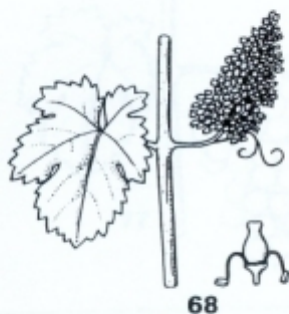
63 Vóórbloei: ± 30 % van de kelkblaadjes zijn afgeworpen



65 Vóórbloei ± 50 % van de kelkblaadjes zijn afgeworpen.



68 Afnemende bloei: ± 80 % van de kelkblaadjes zijn afgeworpen.

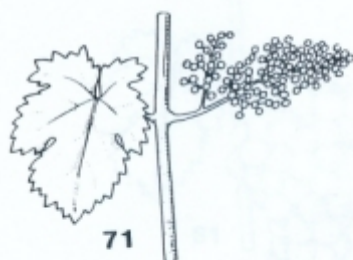


69 Einde van de bloei.

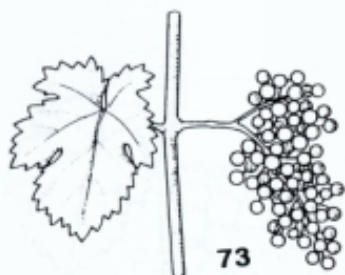
7

### Vruchtontwikkeling.

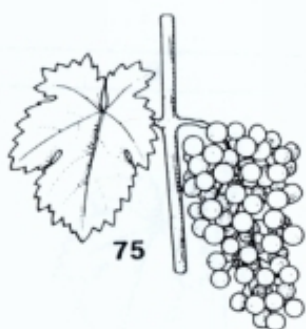
71 Vuchtaanzet; vruchtknoppen beginnen zich te vergroten; Schoonmaken van de bessen wordt afgesloten.



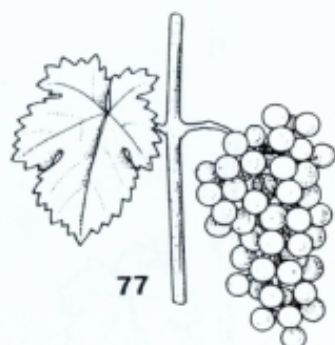
73 De bessen zijn korrelgroot; druiven beginnen te hangen



75 Bessen zijn zo groot als erwten; druiven hangen



77 Druiventros begint zich te sluiten

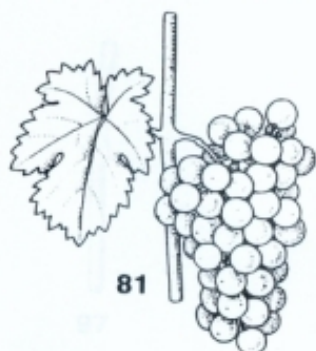


79 Druiventros is gesloten

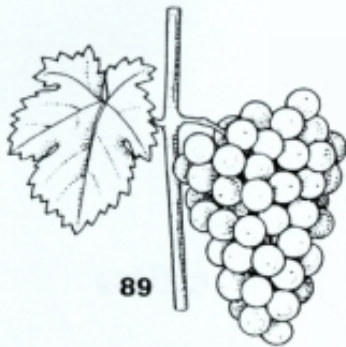
8

### Rijpheid

81 Begin van de rijping: bessen beginnen licht te worden resp. beginnen te verkleuren.

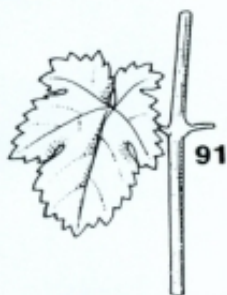


- 83 Voortgaan van de kleuring van de bessen resp verkleuren
- 85 Bessen worden zacht
- 89 Bessen zijn volledig rijp. Oogstrijp.

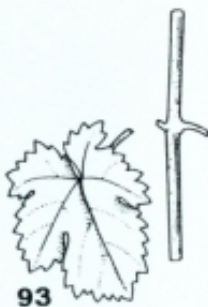


**9 Intreden van de vegetatierust.**

- 91 Na de oogst: Rijpen van het hout wordt afgesloten



- 93 Begin van het afvallen van het loof



- 95 ± 50 % van de bladeren zijn afgevallen
- 97 Eind van de bladval.



- 99 Stadium waarin de nabehandeling van de oogst plaats vindt

Vertaling: R.Punselie  
Groesbeek.

Literatuur: Krankheiten und Schädlinge der Weinrebe: Günter Schruft e.a..

Wijn Bouw Centrum Nederland,

Verlag TH. Mann.

Gelsenkirchen.

6

**Bron:** Krankheiten und Schädlinge der Weinrebe, Günter Schruft e.a. (vertaling: R. Punselie, Wijnbouw Centrum Nederland)