

Pollineringsstabell för plommon

Sorter från A-W

Vilka fruktträd pollinerar (befruktar) varandra?

De flesta fruktträd utvecklar bättre och mera frukt om blommorna befruktas (pollineras) med frömjöl från en annan sort. Men det är inte alla sorter som passar bra ihop. Till din hjälp vid valet av fruktträd används en pollineringsstabell. Om du bor i ett villaområde är pollineringen oftast inget större problem. Där finns vanligen lämpliga sorter i närheten. Men om man bor mer enskilt kan det vara klokt att följa tabellen.

Så här läser du tabellen:

I den **vänstra** kolumnen letar du upp den sort du redan har eller funderar på att köpa. I **mitten** finner du en rad siffror som motsvaras av lämpliga pollenlämnare i den **högra** kolumnen.

Sort	Zon	Lämpliga pollensorter	Kodnr.	Tabell pollensorter
Allmänt gulplommon	5	3, 5, 9, 10	1	Czar
Allmänt rödplommon	4 (5)	Självbefruktande	2	Experimentalfältets sviskon
Anita	3	Valfri	3	Hackman
Czar	4 (5)	Självbefruktande	4	Herman
Experimentalfältets sviskon	5	Självbefruktande	5	Jefferson
Gilbert	1	Självbefruktande	6	Kirke
Gult äggplommon	1	Självbefruktande; 9	7	Opal
Hackman	3	2, 5, 6, 7, 8, 9, 11	8	Reine Claude Althans
Herman	3	Självbefruktande	9	Reine Claude d'Oullins
Ive	2	4, 5, 7, 11	10	Reine Claude stor grön
Jefferson	2	2, 3, 6, 7, 8, 9, 11	11	Victoria
Jubileum	3	Något självbefruktande; 1, 5, 9		
Kirke	1	3, 5, 7, 8, 9, 11		
Komet	4 (5)	Självbefruktande		
Madame (Madeleine)	3	Självbefruktande		
Opal	4	Självbefruktande; 1, 9		
Persikeplommon	2	1, 3, 6, 9, 11		
Reine Claude Althans	3	2, 3, 4, 5, 7, 9, 11		
Reine Claude d'Oullins	4	Självbefruktande		
Reine Claude stor grön	4	2, 3, 8, 9, 11		
Stor mirabell (t ex Nancy)	2	Självbefruktande; 9, 11		
Tunaplommon	5	Självbefruktande		
Victoria	3 (4)	Självbefruktande		
Violetta	3	Självbefruktande		
Washington	3	1, 2, 9, 11		