

Svinmålla

Hönshirs

Vallsenap (ruccola släkting)

Portlak

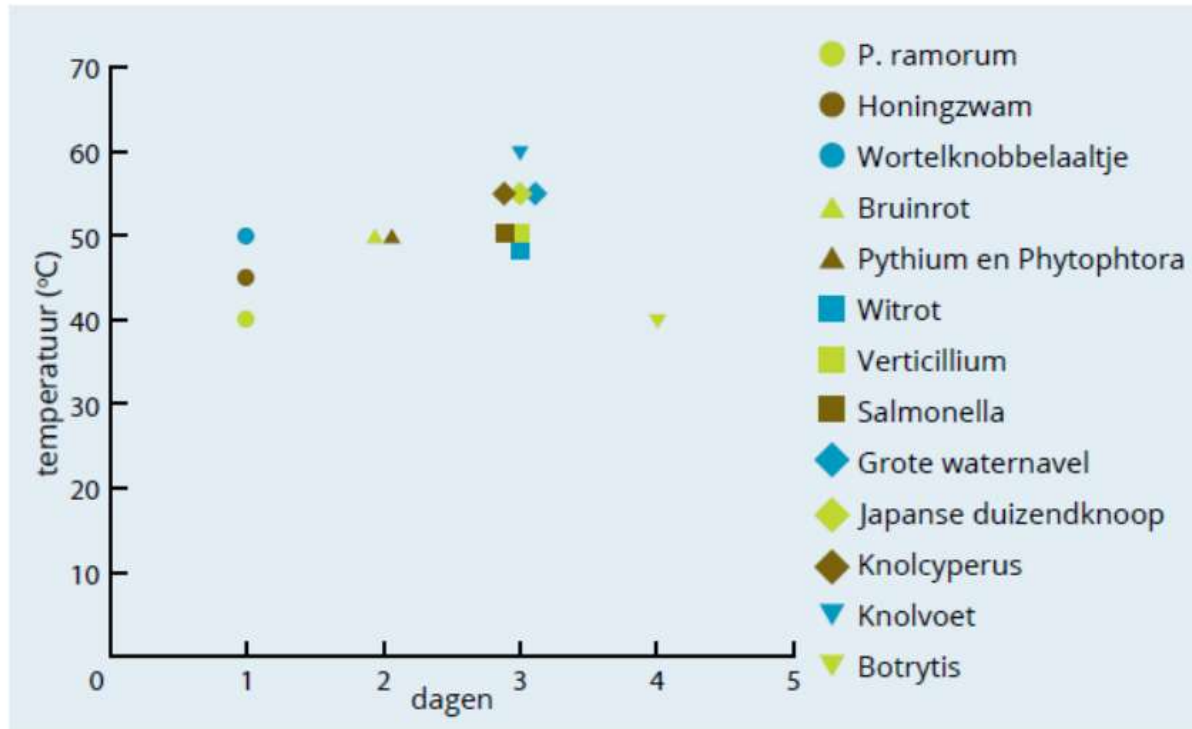
Nattskatta

Vit amarant

Komposteringsproces skal eliminerer eventuelle ukrudt

Temperatur (C)		60	50	46	42
		Antal timer til 90% frødødelighed			
Sonchus oleraceus	Alm.svinemælk	<1	2,1	13,3	46,5
Echinochloa	Hanespore	<1	5,4	12,6	Upåvirket
Sisymbrium irio	Glat vejsennep	<1	4,0	21,4	83,1
Portulaca	Portulak	1,3	18,8	Upåvirket	Upåvirket
Solanum nigrum	Sort natskygge	2,9	62,0	196,6	340,6
Amaranthus albus	Hvid amarant	1,1	107,0	268,5	Upåvirket

Effekt. Temperature and duration



Phytophthora ramorum (angriper rhodendron m fl)
Honungsskivling
Meloidogyne-nematoder
Brunröta
Pythium
Vitröta (svamp som bryter ner träd)
Verticillium
Salmonella
Flytspikblad
Parkslide
Jordmandel/mandelsäv
Klumprotsjuka
Botrytis

The figure shows time – temperatur profil the weed seeds and plante pathogenes are killed.