

Veldsla (*Valerianella*)

ALGEMENE SLEUTEL

- Kelk ontbrekend of tot 1-3 tandjes gereduceerd
- Kelk bestaande uit 1-3 op de vrucht duidelijk zichtbare tanden

Gewone veldsla

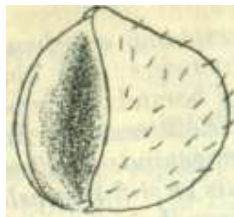
Getande veldsla



Gewone veldsla

(*Valerianella locusta*)

- Kelk = sterk gereduceerd
- Vrucht eivormig, plat, rond in zijaanzicht, fertiele hok met kurk-achtig verdikte wand
- Licht nitrofiel



Getande veldsla

(*Valerianella dentata*)

- Kelk = duidelijk getand
- Vrucht langwerpiger tot bolvormig, steriele hokken nauwelijks zichtbaar
- Licht kalkminnend



Gewone veldsla (*Valerianella locusta*)

Familie

valeriaanfamilie (*Valerianaceae*)

Diagnostische kenmerken

Vrucht van terzijde gezien rondachtig, zijdelings afgeplat, op dwarse doorsnede aan de rugzijde van het vruchtbare hokje met een kurkachtige verdikking, aan de buikzijde met 2 onvruchtbare hokjes.

Onderste bladen spatelvormig, stomp, de bovenste lancetvormig tot langwerpig, iets spits, soms ook breder en stomp, meestal gaafrandig.

Hoogte bloeiende plant

(6 –) 8 – 30 cm.

Bloeitijd

April - augustus

Levensvorm

Therofyt (eenjarig)

Standplaats

Bouwland, taluds, braakland, kustduinen; vrij nitrofiel



Verspreiding

		#wnm	# ex
●	... - 1970	0	0
●	1971-'94	59	59
●	1995 - ...	40	40



Getande veldsla (*Valerianella dentata*)

Familie

valeriaanfamilie (*Valerianaceae*)

Diagnostische kenmerken

Vrucht ei- tot kegelvormig met een verdiept, langwerpige middenveld; het vruchtbare hokje veel groter dan de beide zeer kleine onvruchtbare. Kelk hoogstens half zo breed als de vrucht.

Onderste bladen spatelvormig, meestal gaafrandig, de bovenste lijnlancet- tot lijnvormig, soms getand.

Hoogte bloeiende plant

10 – 30 cm.

Bloeitijd

Juli - augustus

Levensvorm

Therofyt (eenjarig)

Standplaats

Bouwland, op dichte bodem; vrij acidofiel.



Verspreiding

		#wnm	# ex
●	... - 1970	0	0
●	1971-'94	0	0
●	1995 - ...	0	0



Geen waarnemingen in Limburg.