

Vetmuur (*Sagina*)

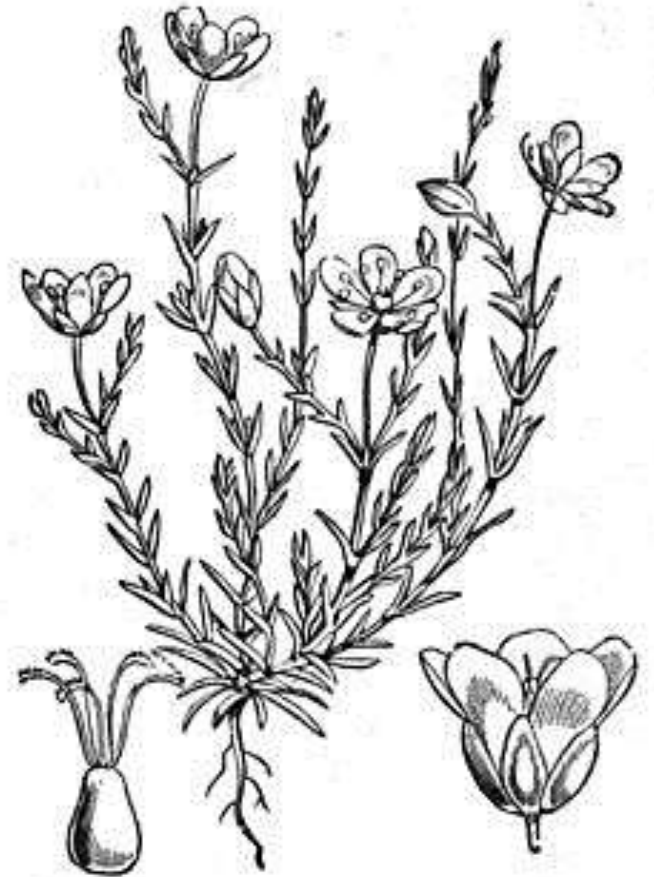
ALGEMENE SLEUTEL

- Bloem 5-tallig, kroon 2x zo groot als kelk. Meeldraden 10.
Overblijvende plant **Sierlijke vetmuur**
- Bloem 4-tallig, kroonbladen klein = of < kelkbladen
 - Overblijvende plant, stengel liggend, bladnaald 0,2 - 0,3 mm
Liggende vetmuur
 - Eenjarig, stengel rechtopstaand, bladen genaald (0,3-0,5 mm)
Tengere vetmuur
 - buitenste kelk spits, 1,7 - 2,2 mm, tegen rijpe doosvrucht aanliggend, vrucht langwerpig - eirond **Donkere vetmuur**
 - buitenste kelk stomp, 1 – 1,6 mm, van de doosvrucht afstaand, vrucht eivormig - bolvormig **Uitstaande vetmuur**

Vetmuur (*Sagina*)

- Bloem 5-tallig, kroon 2x zo groot als kelk
10 meeldraden. Overblijvende plant.

Sierlijke vetmuur (*Sagina nodosa*)



149. *Sagina nodosa* Fenzl.

Knotted Pearlwort.

Vetmuur (*Sagina*)

- Bloem 4-tallig, kroonbladen klein \leq kelkbladen

Overblijvende plant, stengel liggend, bladnaald 0,2 - 0,3 mm

Liggende vetmuur (*Sagina procumbens*)



Vetmuur (*Sagina*)

- Bloem 4-tallig, kroonbladen klein \leq kelkbladen

Eenjarig, stengel rechtopstaand, bladen genaald (0,3 - 0,5 mm)

Tengere vetmuur (*Sagina apetala*)



buitenste kelk spits, 1,7 - 2,2 mm,
tegen rijpe doosvrucht aanliggend,
vrucht langwerpig - eirond

Donkere vetmuur

(*Sagina apetala ssp. apetala*)

buitenste kelk stomp, 1 - 1,6 mm,
van de doosvrucht afstaand,
vrucht eirond – bolvormig

Uitstaande vetmuur

(*Sagina apetala ssp. erecta*)

Sierlijke vetmuur (*Sagina nodosa*)

Familie

anjerfamilie (*Caryophyllaceae*)

Diagnostische kenmerken

Kroonbladen dubbel zo lang als de kelkbladen. Bladen kort stekelpuntig, de middelste en bovenste in de oksels een bundeltje bladen dragend. Bloemsteel tot 10 mm lang, rechtopstaand. Plant met weinige, uit één punt ontspruitende, opstijgende takken.

Hoogte bloeiende plant

5 – 25 cm.

Bloeitijd

Juli - september

Levensvorm

Hemikryptofyt (winterknoppen op of iets onder de grond)

Standplaats

Duinpannen, vochtige zandbodem, venen en weiden op veengrond, vooral op basische bodem.



Verspreiding

		#wnm	# ex
●	... - 1970	0	0
●	1971-'94	0	0
●	1995 - ...	1	1



Liggende vetmuur (*Sagina procumbens*)

Familie

anjerfamilie (*Caryophyllaceae*)

Diagnostische kenmerken

Plant overblijvend, met op de knopen wortelende bloeiende takken èn met korte, niet-bloeiende spruiten.

Wortelrozet tijdens de bloei aanwezig, groen. Stengels groen. Bloemsteel na de bloei eerst haakvormig gekromd, later rechtopstaand. Bladen stekelpuntig. Kelkbladen zonder stekelpunt.

Hoogte bloeiende plant

1 – 7 cm.

Bloeitijd

Mei - september

Levensvorm

Hemikryptofyt (winterknoppen op of iets onder de grond)

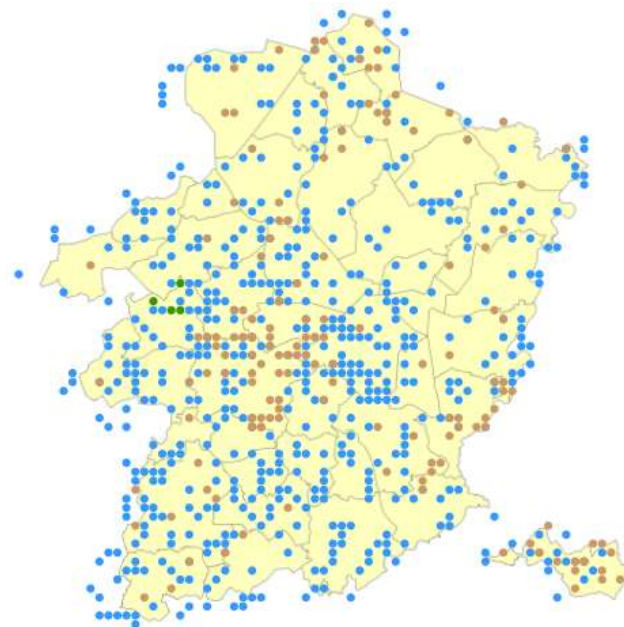
Standplaats

Vochtige bodems: wegen, paden, bouwland, tussen straatstenen.



Verspreiding

		#wnm	# ex
●	... - 1970	4	4
●	1971-'94	554	554
●	1995 - ...	154	154



Donkere vetmuur (*Sagina apetala* ssp. *apetala*)

Familie

anjerfamilie (*Caryophyllaceae*)

Diagnostische kenmerken

Kelkbladen tegen de doosvrucht aanliggend, witgerand, de buitense 2 spits toegespitst. Goed ontwikkelde doosvrucht voor hoogstens 10% buiten de kelk uitstekend.

Buitenste kelkbladen bijna spits, min of meer tegen de rijpe doosvrucht aanliggend. Doosvrucht langwerpige-eirond.

Hoogte bloeiende plant

1 – 10 cm.

Bloeitijd

Mei - juli

Levensvorm

Therofyt (eenjarig)

Standplaats

Op vrij droog substraat: open graslanden, op zand en leisteen.



Verspreiding

		#wnm	# ex
●	... - 1970	0	0
●	1971-'94	5	5
●	1995 - ...	31	31



Uitstaande vetmuur (*Sagina apetala* ssp. *erecta*)

Familie

anjerfamilie (*Caryophyllaceae*)

Diagnostische kenmerken

Kelkbladen tegen de doosvrucht aanliggend, witgerand, de buitense 2 spits toegespitst. Goed ontwikkelde doosvrucht voor hoogstens 10% buiten de kelk uitstekend.

Buitenste kelkbladen bijna stomp, min of meer van de rijpe doosvrucht verwijderd of zelfs onder deze uitgespreid.

Doosvrucht eivormig-rond.

Hoogte bloeiende plant

1 – 10 cm.

Bloeitijd

Mei - juli

Levensvorm

Therofyt (eenjarig)

Standplaats

Op vochtige bodems: korenvelden, paden, boswegen.



Verspreiding

		#wnm	# ex
●	... - 1970	0	0
●	1971-'94	42	42
●	1995 - ...	4	4

