

Kartierertreffen am 27.1.2024

Stuttgart

Bestandssituation der Wildrosen



Rosa agrestis 21.5.2020



Rosa canina 21.5.2020



Rosa gallica 21.5.2020



Rosa villosa 23.5.2020


 Art:
Rosa elliptica Tausch

Rasterstatistik (Karte | Kartiergebiet)

Belegte Quadranten: 72 | 72

Belegte MTB: 47 | 47

Artdaten abgefragt zu:

Rosa inodora subsp. elliptica auct., nom. inval. [Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands]

Gültiger Name dieser Liste:

Rosa elliptica Tausch

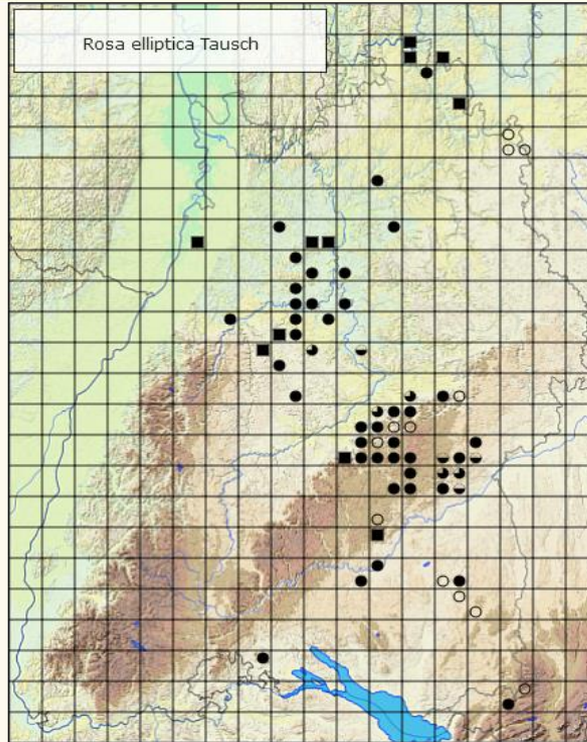
Eingeschlossene Sippen (Anz. Beob.):

Rosa elliptica subsp. elliptica auct. (4)

Rosa elliptica Tausch (89)

Links zu weiteren Informationen
[FloraWeb \(Artsteckbrief und Verbreitung in Deutschland\)](#)
Legende

- Beobachtungen ab 2005
- Beobachtungen zw. 1970 und 2004
- Beobachtungen zw. 1945 und 1969
- Beobachtungen zw. 1900 und 1944
- Beobachtungen vor 1900


Detailangaben
Rosa elliptica Tausch im Rasterfeld 6223/1

Rudi Schneider: 18.09.2019

(Geländebeobachtung, *)

Rudi Schneider: 05.10.2016

(Geländebeobachtung, *)

Tabelle 1: Vorkommen und Gefährdung von Wildrosenarten in Baden-Württemberg

Art	Deutscher Name	Rote Liste Farn- und Samenpflanzen Baden-Württemberg (BREUNIG & DEMUTH, in Vorb.)	VK 2005–2020	VK 1970–2004	Verhältnis VK 2005–2020 zu VK 1970–2004 in %
<i>R. canina s.l.</i>	Echte Hunds-Rose	–	855	143	*)
<i>R. arvensis</i>	Kriechende Rose	–	666	106	*)
<i>R. corymbifera</i>	Busch-Rose	–	273	331	-18
<i>R. rubiginosa</i>	Wein-Rose	–	266	383	-31
<i>R. spinosissima</i>	Bibernell-Rose	3	103	79	+30
<i>R. gallica</i>	Essig-Rose	3	91	181	-50
<i>R. balsamica</i>	Flaum-Rose	V	69	128	-46
<i>R. micrantha</i>	Kleinblütige Rose	3	66	112	-41
<i>R. dumalis</i>	Vogesen-Rose (Blaugrüne Rose)	–	55	194	-72
<i>R. subcanina</i>	Falsche Hunds-Rose	–	53	104	-49
<i>R. glauca</i>	Rotblättrige Rose	3	52	32	+63
<i>R. tomentosa</i>	Filz-Rose	–	52	40	+30
<i>R. pseudo-scabriuscula</i>	Kratz-Rose	D	48	93	-48

Aus: Naturschutz-Info 1./2. 2021, S. 40,
LUBW

Tabelle 1: Vorkommen und Gefährdung von Wildrosenarten in Baden-Württemberg

Art

Deutscher Name

Rote Liste Farn- und Samenpflanzen Baden-Württemberg (Breunig & Demuth, in Vorb.)

VK 2005–2020

VK 1970–2004

Verhältnis

VK 2005–2020 zu VK 1970–2004 in %

<i>R. marginata</i>	Raublätrige Rose	3	41	63	-35
<i>R. agrestis</i>	Feld-Rose	3	36	96	-63
<i>R. pendulina</i>	Gebirgs-Rose	V	18	37	-51
<i>R. subcollina</i>	Falsche Hecken-Rose	D	14	38	-63
<i>R. caesia</i>	Leder-Rose	D	11	5	+120
<i>R. elliptica</i>	Keilblättrige Rose	2	10	35	-71
<i>R. majalis</i>	Zimt-Rose	2	5	29	-83
<i>R. stylosa</i>	Griffel-Rose	–	4	15	-73
<i>R. villosa</i>	Apfel-Rose	2	4	10	-60
<i>R. sherardii</i>	Sammet-Rose	G	2	11	-82
<i>R. corymbifera</i> var. <i>deseglisei</i>	Déséglises Busch-Rose	–	2	8	-75
<i>R. inodora</i>	Duftarme Rose	D	2	4	-50

Spalte 3: 2 stark gefährdet
 3 gefährdet
 V Sippe der Vorwarnliste
 – nicht gefährdet
 D Daten ungenügend
 G gefährdet, Gefährdungs-
 kategorie unklar

Spalte 4: 2005–2020 gemeldete Messtisch-
 blatt-Quadranten
 Spalte 5: 1970–2004 gemeldete Messtisch-
 blatt-Quadranten (die bisher noch
 nicht umfassend kartierten Quadran-
 ten sind dabei nicht berücksichtigt)

Spalte 6: Verlust/Gewinn an Wildrosen-VK
 in Prozent
 VK Vorkommen
 *) nicht ausgewertet aufgrund
 großer Datenmengen

Aus: Naturschutz-Info 1./2. 2021, S. 40,
 LUBW

d.de

NATURKUNDE
MUSEUM
STUTTGART

Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württembergs

Aktuelle Verbreitung

Art: [und Blütenpflanzen Deutschlands]

Rosa majalis Herrm.

Rasterstatistik (Karte | Kartiergebiet)

Belegte Quadranten: 71 | 70

Belegte MTB: 45 | 44

Artdaten abgefragt zu:

Rosa majalis Herrm. [Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands]

Gültiger Name dieser Liste:

Rosa majalis Herrm.

Eingeschlossene Sippen (Anz. Beob.):

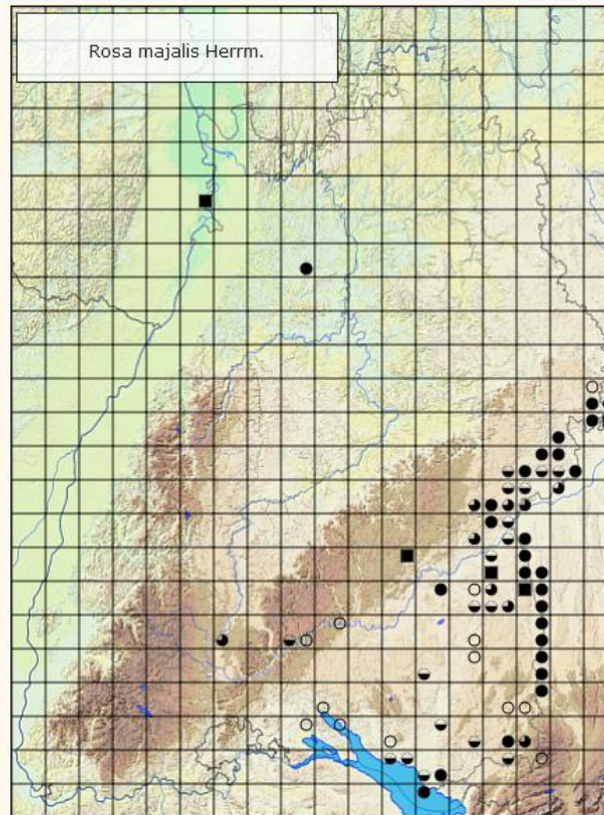
Rosa majalis Herrm. (110)

Links zu weiteren Informationen

[FloraWeb \(Artsteckbrief und Verbreitung in Deutschland\)](#)

Legende

- Beobachtungen ab 2005
- Beobachtungen zw. 1970 und 2004
- ◐ Beobachtungen zw. 1945 und 1969
- ◑ Beobachtungen zw. 1900 und 1944
- Beobachtungen vor 1900



Detailangaben

Rosa majalis Herrm. im Rasterfeld 7826/1

Hellmut Wagner: 19.05.2020 (Herbarbeleg, *)

Siegmond Seybold: 12.06.1996

(Geländebeobachtung, S)

Xxx Xxx: 1970 - 1974 (Geländebeobachtung,

*)

Kartierung Rosa majalis 2023				
Vorkommen 1970 bis 2004	2005- 2020	Nachsuche 2023 auf	Wiederfunde 2023	Verlust
26 Quad.	5 Quad.	13 Quad.	8 (1) Quad.	~ 31 %

Kartierung Rosen

Quadrant 7018/3, eine Begehung am 7.10.2023

(Arten insgesamt: 658)

Arten 1970 bis 2004	Arten 2005 bis 2022	Arten Kartierung 2023
agrestis	arvensis	arvensis
balsamica	canina	canina
corymbifera		corymbifera
rubiginosa		micrantha
		rubiginosa

Kartierung Rosen

Quadrant 7024/1, zwei Begehungen, 2. und 5.10.2023; (Arten: 475)

Arten 1970 bis 2004	Arten 2005 bis 2022	Arten Kartierung 2023
arvensis	arvensis	arvensis
canina		canina canina
gallica		canina squarr.
villosa agg.		corymbifera
		gallica
		micrantha
		pseudoscabrus- cula
		rubiginosa

Vergleich Wildrosenvorkommen

Pro Quadrant zwischen alt und aktuell

Quad	alt	/	akt
7417/2	(10	/	3)
7519/3	(6	/	3)
7522/2	(11	/	2)
7522/4	(9	/	2)
7620/1	(9	/	2)
7622/4	(16	/	0)



BAS-Wildrosen-Exkursion
2.9.2023 in Stuttgart

Sonnenberger Wildrosenrain
auf 7220-422
N 48.44.48,4; E 009.08.52,3
hellmutwagner@gmx.de