

Traditioneller Nutzgarten / Bauerngarten

Automatisch vom Programm zugeordnet:

Automatische Objekt-Nr. (Programm):

Los KG-Nr.

FFH-Gebiet j/n

WVN

Kurzhinweis zur Untergrenze (bitte KA lesen)

Strukturreiche Gärten

mit Grabland (Gemüseanbau regional typischer Arten)

und typischen Stauden (als Beet oder Saum oder eingestreut),

# ≥ 2 & Arten d. Liste (inkl. #) ≥ 5,

≥ 2 der folgenden Strukturen:

☐ traditionelle Umrandung (Holz-/Flechtzaun/HEH/HEG/GSM/ etc.)

☐ Beet zwei- mehrjähriger Küchen-/Heilkräuter

☐ typische einjährige Blütenpflanzen (kultiviert)

☐ offener Komposthügel

☐ Obstgarten (Wiese und mittel- bis hochstämmige Obstbäume),

kein Einsatz von Pestiziden ersichtlich

Fläche ≥ 100 qm

Kopfdaten

Freie Kennung (fakultativ vom WVN zu vergeben)

Kartiereinheit:

f.PA.NG ~

Bitte ankreuzen

verantw. Kartierer/in

Datum / ggf. mehrere

Teilnehmer/in Geländetermin

Basiserfassung

Bemerkung (fakultativ)

Pflegehinweise (fakultativ / bei Beauftragung)

Maßnahme:

Hinweis (freie Eingabe)

%

Bewertung

Arteninventar

Habitate/Strukturen

Beeinträchtigungen

Gesamt (Automatisch nach Pinnebergschema)

Schema Gutachterl.

Bei gutachterlicher Abweichung von Bewertungsschema  
Begründung(en) angeben:

Art.: Artangabe erforderlich (Art.) oder fakultativ (f) Fundpunkt setzen (FP).

[1] 990: Bei Überführung in Freizeitgarten dies im Bemerkungsfeld angeben.

Beeinträchtigungen/ Gefährdungen

Bewertungsschema: WSt. A: Objektfläche ≥ 75% nicht und ≤ 5% mittel / stark beeinträchtigt

WSt. B: Objektfläche ≥ 75% nicht oder max. gering und ≤ 5% stark beeinträchtigt

Aufgeführt sind die häufigsten Beeinträchtigungen. Weitere sind anzugeben (vgl. Anhang 03).

<input checked="" type="checkbox"/>	Code	Art	Int	%	<input checked="" type="checkbox"/>	Code	Art	Int	%
<input checked="" type="checkbox"/>	000 Keine Beeinträchtigung			100	<input checked="" type="checkbox"/>	360 Intensive Nutzung bis an d. Rand d. Objektes			
<input checked="" type="checkbox"/>	102 Vorrücken der Bebauung		m/s		<input checked="" type="checkbox"/>	410 Verbuschung / Einwanderung Bäume	Art		
<input checked="" type="checkbox"/>	185 Sonstige Neophyten	Art			<input checked="" type="checkbox"/>	431 Vielschnitt oder zu häufige Mahd		m/s	
<input checked="" type="checkbox"/>	186 Invasive Neophyten (Fundpunkt auf Karte!)	FP	m/s		<input checked="" type="checkbox"/>	900 Sonstiges: Überführung in Freizeitgarten [1]			
<input checked="" type="checkbox"/>	188 Sonstige Störzeiger	Art			<input checked="" type="checkbox"/>				
<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>				
<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>	999 LRT-/BT-Verlust droht		s	
<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>	akuter Handlungsbedarf! (Zeitnah bei Auftraggeber melden!)			

Vegetation und Habitate: Arten Vegetationseinheiten Nutzung auf S. 2

Habitate und Strukturen

Bewertungsschema

WSt. C: WSt B nicht erreicht, Strukturen nur in Ansätzen vorhanden

WSt. B: ≥ 4 der aufgeführten Strukturen (vgl. qualitative Untergrenze) in guter Ausprägung

WSt. A: WSt. B erreicht. Zusätzlich a oder b: ☐ a) 5 der aufgeführten Strukturen in guter Ausbildung;

☐ b) im Verbund mit angrenzenden dörflichen Biotopen (typische Hecken, Teich, Ruderalfluren etc.)

<input checked="" type="checkbox"/>	Code	Art	Stk.	%	<input checked="" type="checkbox"/>	Code	Art	Stk.	%
<input checked="" type="checkbox"/>	000 Keine Habitatangabe				<input checked="" type="checkbox"/>	GEH Erdhöhlen			
<input checked="" type="checkbox"/>	ABL Magere und blütenreiche Säume	f			<input checked="" type="checkbox"/>	GOB Offenböden			
<input checked="" type="checkbox"/>	ABS Reich an Insektenblüten				<input checked="" type="checkbox"/>	GSM Natursteinmauer			
<input checked="" type="checkbox"/>	AKM Kleinräumiges Mosaik				<input checked="" type="checkbox"/>	GST Steinscherben / Grus / Kies			
<input checked="" type="checkbox"/>	AKS Kleinstrukturen [ohne eigenen Code]				<input checked="" type="checkbox"/>	GSU Gesteinsschutt und Geröll			
<input checked="" type="checkbox"/>	ALÜ Lückiger Bestand [Anbau]				<input checked="" type="checkbox"/>	HEG Einzelgehölze / Baumgruppe	f		
<input checked="" type="checkbox"/>	ASB Starke Besonnung				<input checked="" type="checkbox"/>	HEH Einreihige und schmale Hecken	f		
<input checked="" type="checkbox"/>	GBB Bewachsene Böschung				<input checked="" type="checkbox"/>	HME Markanter Einzelbaum	Art		

## Arteninventar

\* Bei Dateneingabe **kultivierter** Taxa in Feld "Reproduktion" **kultiviert** angeben.

### Bewertungsschema

WSt. **C**: verarmt

WSt. **B:** a & b: ☐ **a)** mit vielen verschiedenen traditionellen Gartenarten; ☐ **b)** Wildkräuter regelmäßig vorhanden

WSt. A: WSt. B erreicht. Zusätzlich: c oder d: [ ] c) RL-Arten (inkl. Vorwarnstufe):

☐ d) Arten des Extensivgrünlandes / der Halbtrockenrasen / trockenen Säume regelmäßig eingestreut

# Kennarten

+: Verteilung in der Fläche (3-stufig); R: Einzelexemplar oder auf <5% der Fläche;

**T:** nur in Teilbereichen <50% der Fläche; **V:** auf überwiegender Fläche vorhanden

✗	RL Artname	+	cf	✗	RL Artname	+	cf	✗	RL Artname	+	cf
	Alchemilla [spec.] (kultiviert) *				Dianthus [spec.] (kultiviert) *	#			Rheum [spec.] (kultiviert) *	#	
	Allium [spec.] (kultiviert) *				Digitalis [spec.] (kultiviert) *	#			Ribes [spec.] (kultiviert) *	#	
	Althaea officinalis (kultiviert) *				Equisetum arvense				Rosa [spec.] (kultiviert) *	#	
	Anagallis arvensis	#			Euphorbia lathyris	#			Rubus [spec.]	#	
	Aphanes arvensis	#			Euphorbia peplus	#			Rumex acetosa		
	Aquilegia vulgaris (kultiviert) *	#			Fragaria [spec.]				Salvia [spec.]		
	Aristolochia clematitis	#			Fumaria officinalis agg.	#			Sambucus nigra	#	
	Armoracia rusticana (kultiviert) *	#			Galanthus [spec.] (kultiviert) *	#			Sedum [spec.]	#	
	Aster [spec.] (kultiviert) *	#			Helleborus [spec.] (kultiviert) *	#			Sonchus arvensis		
	Brassica [spec.] (kultiviert) *	#			Inula [spec.] (kultiviert) *	#			Spergula arvensis		
	Buxus sempervirens (kultiviert) *				Juglans regia				Symphytichum [spec.] (kultiviert) *	#	
	Calendula officinalis (kultiviert) *	#			Lactuca [spec.] (kultiviert) *	#			Thlaspi arvense		
	Calystegia sepium				Lamium amplexicaule	#			Tragopogon [spec.]		
	Chelidonium majus				Levisticum officinale (kultiviert) *				Tripleurospermum inodorum		
	Cornus [spec.]				Malus domestica				Urtica urens	#	
	Cornus sanguinea				Myosotis arvensis	#			Valerianella [spec.] (kultiviert) *	#	
	Corylus avellana	#			Paeonia [spec.] (kultiviert) *	#			Verbascum [spec.]	#	
	Crataegus [spec.]				Prunus avium				Verbena officinalis		
	Crataegus laevigata agg.				Prunus domestica				Viola [spec.] (kultiviert) *	#	
	Crataegus monogyna agg.				Pulsatilla vulgaris (kultiviert) *	#			Viola arvensis	#	
	Delphinium [spec.] (kultiviert) *	#			Pvrus communis						

Nachweise von **RL-Arten** und Neophyten der EU-Liste  
(**Fundpunkte**: ggf. Arten mehrfach aufführen)

Beeinträchtigung anzeigende Arten Arten zu Habitatangabe  
sonstige bemerkenswerte Arten

[illegible]

Vegetationseinheit / Pflanzengesellschaft (Assoz. / Verband / ggf. Ordn. / aus Auswahlliste ankreuzen)

mindestens eine KE-spezifische Vegetationseinheit ist obligatorisch zusätzliche möglich

O Secalinietalia [Fragmente]	V Polygono-Chenopodion polyspermi [Fragmente]
V Fumario-Euphorbia [Fragmente]	O Arrhenatheretalia elatioris [Fragmente]
V Aperion spicae-venti [Fragmente]	V Arrhenatherion elatioris [Fragmente]

Zusätzliche:

[illegible]

	Nutzung (Angabe fakultativ)
--	-----------------------------