

Den Wert heimischer und exotischer Gehölze für fruchtfressende Vogelarten zeigt diese Tabelle. Im Schnitt sind heimische Gehölze für Vögel sechsmal wertvoller als exotische: Ein heimisches Gehölz ernährt durchschnittlich 24 Vogelarten, ein exotisches Gehölz leider nur vier Vogelarten.

Heimisches Gehölz	Fruchtfressende Vogelarten	Exotisches Gehölz	Fruchtfressende Vogelarten
Gemeine Felsenbirne	21	Kanadische Felsenbirne	21
Gemeine Berberitze	19	Thunbergs Berberitze	7
Roter Hartriegel	24	Weisser Hartriegel	8
Kornelkirsche	15	Gelbholziger Hartriegel	2
Eingriffeliger Weissdorn	32	Lavalls Weissdorn	3
Gemeiner Wacholder	43	Chinesischer Wacholder	1
Schwarze Heckenkirsche	14	Tatarische Heckenkirsche	7
Blaue Heckenkirsche	10		
Waldgeissblatt	10		
Rote Heckenkirsche	8		
Wildapfel	19	Beerenapfel	4
		Toringoapfel	3
Vogelkirsche	48	Kaukasus Kirschlorbeer	3
Gemeine Traubenkirsche	24	Portugal Kirschlorbeer	2
Schlehe	20		
Vogelbeere	63	Bastardmehlbeere	4
		Gleditschie	4
		Feuerdorn	4
		Flügelnuss	3
		Essigbaum	2
		Trompetenbaum	2
		Forsythie	0
		Rhododendron	0
		Azaleen	0
Durchschnitt	24	Durchschnitt	4

Quelle: Dr. Reinhard Witt, Naturgarten e.V.