

Weekdieren in Het Groene Woud versie 13 november 2013

wetenschappelijke naam	Nederlandse naam	
<i>Acanthinula aculeata</i>	Stekelslak	1
<i>Aegopinella nitidula</i>	Bruine blinkslak	2
<i>Aegopinella pura</i>	Kleine blinkslak	3
<i>Alinda biplicata</i>	Grote clausilia	4
<i>Arianta arbustorum</i>	Heesterslak	5
<i>Carychium minimum</i>	Plompe dwergslak	6
<i>Carychium tridentatum</i>	Slanke dwergslak	7
<i>Cepaea hortensis</i>	Witgerande tuinslak	8
<i>Cepaea nemoralis</i>	(gewone) tuinslak	9
<i>Clausilia bidentata</i>	Vale clausilia	10
<i>Cochlicopa lubrica</i>	Glanzende agaathoren	11
<i>Cochlicopa lubricella</i>	Slanke agaathoren	12
<i>Cochlodina laminata</i>	Gladde clausilia	13
<i>Columella aspera</i>	Ruwe korfslak	14
<i>Columella edentula</i>	Tandloze korfslak	15
<i>Discus rotundatus</i>	Boerenknoopje	16
<i>Eucobresia diaphana</i>	Oorvormige glasslak	17
<i>Euconulus alderi</i>	Moeras-tolslak	18
<i>Euconulus fulvus</i>	Gladde tolslak	19
<i>Helicodiscus singleyanus</i>	Aardschijfje	20
<i>Helix aspersa</i>	Segrijnslak	21
<i>Helix pomatia</i>	Wijngaardslak	22
<i>Hygromia cinctella</i>	Gekielde loofslak	23
<i>Lauria cylindracea</i>	Genaveld tonnetje	24
<i>Macrogastera attenuata</i>	Geribde clausilia	25
<i>Merdigera obscura</i>	Donkere torenslak	26
<i>Monachoides incarnatus</i>	Bos-loofslak	27
<i>Nesovitrea hammonis</i>	Ammonshorentje	28
<i>Oxychilus alliarius</i>	Look-glansslak	29
<i>Oxychilus cellarius</i>	Kelder-glansslak	30
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	Grote glansslak	31
<i>Oxychilus navarricus helveticus</i>	Zwitserse glansslak	32
<i>Paralaoma servilis</i>	Duintolletje	33
<i>Punctum pygmaeum</i>	(gewoon) dwergpuntje	34
<i>Pupilla muscorum</i>	Mostonnetje	35
<i>Succinea oblonga</i>	Langwerpige barnsteenslak	36
<i>Succinea putris</i>	(gewone) barnsteenslak	37
<i>Trichia hispida</i>	(gewone) haarslak	38
<i>Vallonia costata</i>	Geribde jachthorenslak	39
<i>Vallonia excentrica</i>	Scheve jachthorenslak	40
<i>Vertigo antivertigo</i>	Dikke korfslak	41
<i>Vertigo pusilla</i>	Kleine korfslak	42
<i>Vertigo pygmaea</i>	Dwerg-korfslak	43
<i>Vertigo substriata</i>	Gestreepte korfslak	44
<i>Vitrea contracta</i>	Kleine kristalslak	45
<i>Vitrea crystallina</i>	(gewone) kristalslak	46
<i>Vitrina pellucida</i>	Doorschijnende glasslak	47
<i>Zonitoides excavatus</i>	Grofgestreepte glimslak	48
<i>Zonitoides nitidus</i>	Donkere glimslak	49
Landnaaktslakken		
<i>Arion intermedius</i>	Egel-wegslak	50
<i>Arion distinctus</i>	Donkere wegslak	51

<i>Arion rufus</i>	(Gewone)Wegslak	52
<i>Arion sylvaticus</i>	Bos-wegslak	53
<i>Arion subfuscus</i>	Bruine wegsak	54
<i>Deroceras leave</i>	Kleine akkerslak	55
<i>Deroceras panormitanum</i>	Zuidelijke akkerslak	56
<i>Deroceras reticulatum</i>	gevlekte akkerslak	57
<i>Lehmannia marginata</i>	Bos-aardslak	58
<i>Limacus flavus</i>	lichte aardslak	59
<i>Limax maximus</i>	Grote aardslak	60
<i>Tandonia cf sowerbyi</i>	Gele kielnaaktslak	61

Zoetwaterslakken		
<i>Acroloxus lacustris</i>	(Gewone) kapslak	62
<i>Anisus leucostoma</i>	Geronde schijfhoren	63
<i>Anisus spirorbis</i>	Spiraalschijfhoren	64
<i>Anisus vortex</i>	Draaikolkschijfhoren	65
<i>Aplexa hypnorum</i>	Slaapslak	66
<i>Bathynomphalus contortus</i>	Riempje	67
<i>Bithynia leachii</i>	Kleine diepslak	68
<i>Bithynia tentaculata</i>	Grote diepslak	69
<i>Ferrissia wautieri</i>	Smurfslak	70
<i>Galba truncatula</i>	Leverbotslak	71
<i>Gyraulus albus</i>	Witte schijfhoren	72
<i>Gyraulus crista</i>	Tractorwielkje	73
<i>Hippeutis complanatus</i>	Vlakke schijfhoren	74
<i>Lithoglyphus naticoides</i>	eeltslak	75
<i>Lymnaea stagnalis</i>	(Gewone) poelslak	76
<i>Omphiscola glabra</i>	Slanke poelslak	77
<i>Physa fontinalis</i>	Bron-blaashoren	78
<i>Physella acuta</i>	Puntige blaashoren	79
<i>Planorbarius corneus</i>	Posthorenslak	80
<i>Planorbis carinatus</i>	Gekielde schijfhoren	81
<i>Planorbis planorbis</i>	(Gewone) schijfhoren	82
<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	Jenkins' waterhoren	83
<i>Radix auricularia</i>	Oorvormige poelslak	84
<i>Radix ovata</i>	Ovale poelslak	85
<i>Segmentina nitida</i>	Glanzende schijfhoren	86
<i>Stagnicola corvus</i>	Dikke poelslak	87
<i>Stagnicola palustris</i>	Moeraspoelslak	88
<i>Valvata cristata</i>	Platte pluimdrager	89
<i>Valvata piscinalis</i>	Vijver-pluimdrager	90
<i>Viviparus contectus</i>	Spitse moerasslak	91
<i>Viviparus viviparus</i>	Stompe moerasslak	92
Tweekleppigen		
<i>Anodonta anatina</i>	Vijvermossel	93
<i>Anodonta cygnea</i>	Zwanemossel	94
<i>Corbicula fluminalis</i>	Toegeknepen korfmossel	95
<i>Corbicula fluminea</i>	Aziatische korfmossel	96
<i>Dreissena polymorpha</i>	Driehoeksmossel	97
<i>Musculium lacustre</i>	Moeras-hoornschaal	98
<i>Pisidium casertanum</i>	(Gewone) erwtenmossel	99
<i>Pisidium henslowanum</i>	Kleine erwtenmossel	100
<i>Pisidium milium</i>	Hoekige erwtenmossel	101
<i>Pisidium nitidum</i>	Glanzende erwtenmossel	102
<i>Pisidium personatum</i>	Gemaskerde erwtenmossel	103

<i>Pisidium pulchellum</i>	Fraaie erwtenmossel	104
<i>Pisidium subtruncatum</i>	Scheve erwtenmossel	105
<i>Sphaerium corneum</i>	(Gewone) hoornschaal	106
<i>Sphaerium rivicola</i>	Rivier-hoornschaal	107
<i>Unio pictorum</i>	Schildersmossel	108
<i>Unio tumidus</i>	Bolle stroommossel	109

Kees Margry
20131113