Cortinarius – voorstel Nederlandse namen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam (oud) | Nederlandse naam (voorstel) |
| C. violaceus |  | Violette gordijnzwam |
| C. caperatus |  | Meelkop |
| C. mucosus |  | Slijmige gordijnzwam |
| C. muscigenus |  | Blauwgegordelde gordijnzwam[[1]](#endnote-1) |
| C. trivialis |  | Gegordelde gordijnzwam |
| C. oreoborealis |  | Noordelijke slijmsteelgordijnzwam[[2]](#endnote-2) |
| C. castaneolens |  | Rimpelige gordijnzwam[[3]](#endnote-3) |
| C. peudocollinitus |  | Rimpelige kleibosgordijnzwam[[4]](#endnote-4) |
| C. dischroipes |  | Gespdragende rimpelige gordijnzwam[[5]](#endnote-5) |
| C. argutus |  | Bleke populiergordijnzwam |
| C. paracephalixus |  | Blozende gordijnzwam |
| C. vulpinus |  | Witgegordelde gordijnzwam[[6]](#endnote-6) |
| C. squameoradicans |  | Wollige gordijnzwam |
| C. turmalis |  | Bleke zijdegordijnzwam |
| C. variegatus |  | Bleekplaatgordijnzwam[[7]](#endnote-7) |
| C. praestans |  | Reuzengordijnzwam |
| C. cliduchus |  | Craquelé gordijnzwam[[8]](#endnote-8) |
| C. crassus |  | Vaalhoedgordijnzwam |
| C. rubicundulus |  | Geelverkleurende gordijnzwam |
| C. triumphans |  | Prachtgordijnzwam |
| C. variicolor |  | Veranderlijke gordijnzwam |
| C. nemorensis |  | Gewone Kleibosgordijnzwam[[9]](#endnote-9) |
| C. largus |  | Stevige kleibosgordijnzwam |
| C. areni-silvae |  | Dikke rendiermosgordijnzwam |
| C. balteatocumatilis |  | Violetbruine gordijnzwam |
| C. brunneiaurantius |  | Dikke gordijnzwam[[10]](#endnote-10) |
| C. brunneolividus |  | Grijsbruine kleibosgordijnzwam |
| C. coalescens |  | Bedrieglijke kleibosgordijnzwam[[11]](#endnote-11) |
| C. daulnoyae |  | Violetgrijze kleibosgordijnzwam |
| C. luteocingulatus |  | Geelgeringde loofbosgordijnzwam |
| C. varius |  | Geelgeringde naaldbosgordijnzwam |
| C. caerulescens |  | Blauwe knolgordijnzwam |
| C. mairei |  | Bedrieglijke blauwe knolgordijnzwam[[12]](#endnote-12) |
| C. caesiocanescens |  | [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. caesiostraminus |  | Bleke knolgordijnzwam |
| C. terpsichores |  | Paarse knolgordijnzwam |
| C. eucaeruleus |  | Stekelspoorknolgordijnzwam |
| C. luhmannii |  | Gevlekte knolgordijnzwam |
| C. anserinus |  | Geurende gordijnzwam[[13]](#endnote-13) |
| C. dionysae |  | Meelgeurgordijnzwam |
| C. callochrous |  | Fraaie gordijnzwam |
| C. insignibulbus |  | Fraaie knolgordijnzwam |
| C. metarius |  | Misleidende knolgordijnzwam[[14]](#endnote-14) |
| C. cisticola |  | [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. sublilacinopes |  | [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. catharinae |  | [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. platypus |  | Platvoetgordijnzwam |
| C. sodagnitus |  | Bittere knolgordijnzwam |
| C. majusculus |  | Goudgele knolgordijnzwam |
| C. bergeronii |  | Paradijsgordijnzwam[[15]](#endnote-15) |
| C. pseudosulphureus |  | Zwavelgele gordijnzwam |
| C. elegantissimus |  | Gulden gordijnzwam |
| C. rufoolivaceus |  | Rode groenplaatgordijnzwam |
| C. splendens |  | Gele beukengordijnzwam |
| C. qiercus-ilicis |  | [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. olearioides |  | Saffraangordijnzwam[[16]](#endnote-16) |
| C. mediterraneensis |  | Honinggordijnzwam[[17]](#endnote-17) |
| C. xanthoochraceus |  | Okergele knolgordijnzwam |
| C. glaucopus |  | Blauwsteelgordijnzwam |
| C. olidoamarus |  | Bittere blauwsteelgordijnzwam |
| C. multiformis |  | Zaagplaatgordijnzwam |
| C. talimultiformis |  | Oranjebruine zaagplaatgordijnzwam |
| C. caesiolamellatus |  | Berijpte zaagplaatgordijnzwam |
| C. talus |  | Bleke honinggordijnzwam |
| C. collocandoides |  | Purperen eikengordijnzwam[[18]](#endnote-18) |
| C. subpurpurascens |  | Purperen beukengordijnzwam |
| C. porphyropus |  | Grote purpersteelgordijnzwam |
| C. subporphyropus |  | Kleine purpersteelgordijnzwam[[19]](#endnote-19) |
| C. scaurus |  | Olijfplaatgordijnzwam |
| C. infractus |  | Olijfkleurige gordijnzwam[[20]](#endnote-20) |
| C. subtortus |  | Olijfkleurige sparrengordijnzwam |
| C. amurceus |  | Olijfgele gordijnzwam |
| C. vespertinus |  | Avondroodgordijnzwam |
| C. delibutus |  | Okergele gordijnzwam |
| C. salor |  | Slijmige paarssteelgordijnzwam |
| C. emunctus |  | Slijmsteelgordijnzwam |
| C. cyanites |  | Roodverkleurende gordijnzwam |
| C. anomalus |  | Vaaggegordelde gordijnzwam |
| C. modestus |  | Okervezelgordijnzwam[[21]](#endnote-21) |
| C. albocyaneus |  | Lila fraaisteelgordijnzwam |
| C. tabularis |  | Okergrijze fraaisteelgordijnzwam |
| C. xanthocephalus |  | Valse azuursteelgordijnzwam[[22]](#endnote-22) |
| C. pelerinii |  | Grote gordelsteelgordijnzwam |
| C. perrugatus |  | Rimpelige gordelsteelgordijnzwam |
| C. lividomalvaceus |  | Knollige fraaisteelgordijnzwam |
| C. caninus |  | Grote fraaisteelgordijnzwam |
| C. anomalellus |  | Grootsporige zandgordijnzwam |
| C. spilomeus |  | Kopervloksteelgordijnzwam |
| C. simulatus |  | Bedrieglijke gordijnzwam[[23]](#endnote-23) |
| C. brunneotinctus |  | Roodgegordelde gordijnzwam[[24]](#endnote-24) |
| C. bolaris |  | Roodschubbige gordijnzwam |
| C. camphoratus |  | Kamfergordijnzwam |
| C. croceocoeruleus |  | Paarse galgordijnzwam |
| C. alboamarescens |  | Kleinsporige galgordijnzwam[[25]](#endnote-25) |
| C. vibratilis |  | Honingkleurige galgordijnzwam[[26]](#endnote-26) |
| C. barbatus |  | Bleke galgordijnzwam; Witte galgordijnzwam[[27]](#endnote-27) |
| C. leucoluteolus |  | Berijpte galgordijnzwam |
| C. pluvius |  | Oranjebruine galgordijnzwam[[28]](#endnote-28) |
| C. emollitus |  | Gele galgordijnzwam |
| C. limonius |  | Abrikooskleurige gordijnzwam? Lijkt mogelijk te veel op naam voor C. armeniacus [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. callisteus |  | Oranjegele gordijnzwam |
| C. orellanus |  | Giftige gordijnzwam |
| C. rubellus |  | Fraaie gifgordijnzwam |
| C. melanotus |  | Schubbige peterseliegordijnzwam |
| C. raphanoides |  | Groene berkengordijnzwam |
| C. phegoraphanoides |  | Groene beukengordijnzwam |
| C. dryoraphanoides |  | Groene eikengordijnzwam |
| C. valgus |  | Verborgen gordijnzwam |
| C. pholideus |  | Bruinschubbige gordijnzwam |
| C. olivaceofuscus |  | Haagbeukgordijnzwam |
| C. ultrodistortus |  | Bedrieglijke haagbeukgordijnzwam? [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. subfusipes |  | Veenmosgordijnzwam[[29]](#endnote-29) |
| C. cinnamomeoluteus |  | Gele wilgengordijnzwam |
| C. uliginosus |  | Koperrode gordijnzwam |
| C. pratensis |  | Boomloze gordijnzwam |
| C. huronensis |  | Oranjesteelgordijnzwam[[30]](#endnote-30) |
| C. transatlanticus |  | Sombere oranjesteelgordijnzwam |
| C. croceus |  | Geelplaatgordijnzwam |
| C. hadrocroceus |  | Afgeknotte geelplaatgordijnzwam[[31]](#endnote-31) |
| C. eleonorae |  | Kaneelkleurige gordijnzwam[[32]](#endnote-32) |
| C. semisanguineus |  | Pagemantel |
| C. cruentiphyllus |  | Berkenpagemantel |
| C. puniceus |  | Bloedrode gordijnzwam[[33]](#endnote-33) |
| C. purpureus |  | Bloedplaatgordijnzwam |
| C. anthracinus |  | Roodrandgordijnzwam |
| C. miniatopus |  | Vlamsteelgordijnzwam |
| C. danicus |  | Roodsteelgordijnzwam |
| C. armillatus |  | Armbandgordijnzwam |
| C. roseoarmillatus |  | Kleinsporige armbandgordijnzwam |
| C. paragaudis |  | [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. uraceonemoralis |  | Zwartgroene gordijnzwam[[34]](#endnote-34) |
| C. cinnabarinus |  | Vermiljoengordijnzwam |
| C. bulliardii |  | Roodvoetgordijnzwam |
| C. torvus |  | Gelaarsde gordijnzwam |
| C. ionophyllus |  | Paarsplaatgordijnzwam |
| C. niveotraganus |  | Bleke stinkgordijnzwam |
| C. tigrinipes |  | [nog geen voorstel; identiteit van de collectie moet nader onderzocht worden]. Mogelijke naam: Kleine gelaarsde gordijnzwam |
| C. tortuosus |  | Kaarslichtgordijnzwam |
| C. glaphurus |  | Geurende kaarslichtgordijnzwam |
| C. pseudodolabratus |  | Valse kortwortelende gordijnzwam; Verblekende kaarslichtgordijnzwam |
| C. dolabratus |  | Kortwortelende gordijnzwam[[35]](#endnote-35) Valse kaarslichtgordijnzwam |
| C. sosia |  | Dubbelgangergordijnzwam |
| C. bulliardioides |  | Rozevoetgordijnzwam[[36]](#endnote-36) |
| C. laniger |  | Kaneelkleurige knolgordijnzwam |
| C. alborufescens |  | Vezelige gordijnzwam |
| C. scaurotraganoides |  | Geurige knolgordijnzwam |
| C. traganus |  | Stinkgordijnzwam |
| C. evernius |  | Violetsteelgordijnzwam |
| C. cagei |  | Tweekleurige gordijnzwam |
| C. malachius |  | Donkerlila gordijnzwam |
| C. turgidus |  | Witte zijdegordijnzwam |
| C. armeniacus |  | Abrikoosgordijnzwam |
| C. alboviolaceus |  | Lila gordijnzwam |
| C. acutispissipes |  | Kleinsporige lila gordijnzwam |
| C. paralbocyaneus |  | Middelste lila gordijnwam |
| C. quarciticus |  | Kwartsietgordijnzwam[[37]](#endnote-37) |
| C. hydrotelemonioides |  | Valse kwartsietgordijnzwam |
| C. compressus |  | Gemarmerde gordijnzwam |
| C. abiegnus |  | Kleinsporige gordelsteelgordijnzwam |
| C. kauffmanianus |  | Bleekrandgordijnzwam[[38]](#endnote-38) |
| C. murinascens |  | Grijsbruine wilgengordijnzwam |
| C. urbicus |  | Bleke wilgengordijnzwam[[39]](#endnote-39) |
| C. saturninoides |  | Kartelplaatgordijnzwam |
| C. saturninus |  | Kousenvoetgordijnzwam |
| C. lucorum |  | Peppelgordijnzwam |
| C. glabrellus |  | Roodbruine gordijnzwam[[40]](#endnote-40) |
| C. centrirufus |  | Oranjebruine gordijnzwam |
| C. dryobalaustinus |  | Smalsporige roodbruine gordijnzwam |
| C. bivelus |  | Gegordelde berkengordijnzwam |
| C. disjungendus |  | Grootsporige berkengordijnzwam |
| C. claroplaniusculus |  | Grootsporige beukengordijnzwam |
| C. balaustinus |  | Rondsporige gordijnzwam |
| C. illuminus |  | Vage gordijnzwam |
| C. privignatus |  | Breedsporige gordijnzwam |
| C. spisnii |  | Gebundelde stijfsteelgordijnzwam |
| C. duracinus |  | Naaldbosstijfsteelgordijnzwam |
| C. diabolicorigens |  | Slanke stijfsteelgordijnzwam |
| C. colossipes |  | Kleibosjodoformgordijnzwam[[41]](#endnote-41) |
| C. velenovskyi sensu Keizer & Arnolds |  | Zandbosjodoformgordijnzwam |
| C. pruinatus |  | Berijpte jodoformgordijnzwam |
| C. vicinus |  | Slanke witsteeljodoformgordijnzwam |
| C. acutus |  | Spitse gordijnzwam; spitse jodoformgordijnzwam? |
| C. obtusorum |  | Donkere jodoformgordijnzwam |
| C. striatuloides |  | Gestreepte jodoformgordijnzwam |
| C. sutherlandensis |  | Dwergjodoformgordijnzwam[[42]](#endnote-42) |
| C. obtusus |  | Noordelijke jodoformgordijnzwam[[43]](#endnote-43) |
| C. mammillatus |  | Mosklokjesgordijnzwam |
| C. nanus sensu A. de Haan |  | Berijpte dwergjodoformgordijnzwam |
| C. ovatosporus |  | Wijdplaatjodoformgordijnzwam |
| C. heatherae |  | Donkerbruine knotsvoetgordijnzwam |
| C. sacchariosmus |  | Oranjebloesemgordijnzwam |
| C. ainsworthii |  | Grauwe knolgordijnzwam |
| C. subbulliardioides |  | Geelbruine knotsvoetgordijnzwam |
| C. geniculatus |  | Geknikte gordijnzwam |
| C. badiolaevis |  | Bedrieglijke knotsvoetgordijnzwam[[44]](#endnote-44) |
| C. phaeosmus |  | Bruine peterseliegordijnzwam |
| C. oxytoneus |  | Valse peterseliegordijnzwam |
| C. leiocastaneus |  | Gladde kastanjebruine gordijnzwam |
| C. glandicolor |  | Bruine zandbosgordijnzwam[[45]](#endnote-45) |
| C. adalbertii |  | Slanke dennengordijnzwam[[46]](#endnote-46) |
| C. hinnuleus |  | Muffe gordijnzwam |
| C. semiodoratus |  | Bedrieglijke muffe gordijnzwam |
| C. roseonudipes |  | Vage muffe gordijnzwam |
| C. helvolus |  | Oranje eikengordijnzwam |
| C. safranopes |  | Saffraansteelgordijnzwam[geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. epipurrus |  | Kegelgordijnzwam[[47]](#endnote-47) |
| C. mucicola |  | Gladde kegelgordijnzwam |
| C. alboadustus |  | Zwartvlekkende pitspoorgordijnzwam[[48]](#endnote-48) |
| C. elaphinicolor |  | Bruine pitspoorgordijnzwam |
| C. milvinicolor |  | Donkerbruine pitspoorgordijnzwam |
| C. parhonestus |  | Kleinsporige kegelgordijnzwam |
| C. annae-maritae |  | Valse pluisgordijnzwam |
| C. comptulus |  | Pluisgordijnzwam[[49]](#endnote-49) |
| C. nigrocuspidatus |  | Valse gordelsteelgordijnzwam |
| C. exitiosus |  | Valse bleekrandgordijnzwam[[50]](#endnote-50) |
| C. subexitiosus |  | Vage bleekrandgordijnzwam |
| C. minusculus |  | Kleinste kegelgordijnzwam |
| C. pauperculus |  | Conische dwergwilggordijnzwam |
| C. scotoides |  | Bruine dwergwilggordijnzwam |
| C. russulispermus |  | Streephoedgordijnzwam |
| C. rubrocinctus |  | Sombere roodvoetgordijnzwam[[51]](#endnote-51) |
| C. incisior |  | Oranjeverblekende gordijnzwam |
| C. subflexibilifolius |  | Grootsporige wijdplaatgordijnzwam |
| C. flexibilifolius |  | Wijdplaatgordijnzwam |
| C. sublevisporus |  | Gladsporige gordijnzwam |
| C. psammocephalus |  | Fijnschubbige gordijnzwam |
| C. castaneopallidus |  | Bruingele wolgordijnzwam[[52]](#endnote-52) |
| C. lamoureae |  | Bedrieglijke geelvezelgordijnzwam |
| C. fusisporus |  | Zandpadgordijnzwam |
| C. heterosporus |  | Slanksporige gordijnzwam |
| C. helvelloides |  | Geelvlokkige gordijnzwam |
| C. saniosus |  | Echte geelvezelgordijnzwam[[53]](#endnote-53) |
| C. paludosaniosus |  | Valse geelvezelgordijnzwam |
| C. subsaniosus |  | Grootsporige geelvezelgordijnzwam |
| C. gentillissimus |  | Goudvezelgordijnzwam [geen voorstel; vrijwel zeker niet inheems] |
| C. sordipes |  | Spoelvoetgordijnzwam |
| C. corvinus |  | Zwartbruine geelvezelgordijnzwam |
| C. salicticola |  | Roodbruine moerasgordijnzwam |
| C. parvannulatus |  | Cederhoutgordijnzwam |
| C. puellaris |  | Spitse lindegordijnzwam |
| C. fuscodiscus |  | Sombere dwerggordijnzwam |
| C. fulvopaludosus |  | Donkere dwerggordijnzwam |
| C. quercoflocculosus |  | Rozesteelgordijnzwam |
| C. castaneosaniosus |  | Kastanjebruine geelvezelgordijnzwam |
| C. nigrosaniosus |  | Sombere geelvezelgordijnzwam |
| C. fumosodistans |  | Gijsplaatgordijnzwam |
| C. fuscescens |  | Gelobde gordijnzwam |
| C. umbrinolens |  | Bietengordijnzwam |
| C. alnetorum |  | Gegordelde elzengordijnzwam |
| C. bibulus |  | Kleinste elzengordijnzwam[[54]](#endnote-54) |
| C. americanus |  | Kleine elzengordijnzwam[[55]](#endnote-55) |
| C. fulvoides |  | Grootsporige mosbosgordijnzwam |
| C. fulvescens |  | Oranje mosbosgordijnzwam |
| C. fulvescentoideus |  | Bedrieglijke zandbosgordijnzwam |
| C. oligofulvescens |  | Rossige zandbosgordijnzwam |
| C. tenuifulvescens |  | Slanke zandbosgordijnzwam |
| C. magnofulvescens |  | Levendige mosbosgordijnzwam |
| C. caliginosus |  | Kleine peterseliegordijnzwam |
| C. subcastaneus |  | Zwartbruine wilgengordijnzwam |
| C. vernus |  | Lilastelige gordijnzwam |
| C. inops |  | Bastaardgordijnzwam[[56]](#endnote-56) |
| C. galerinoides |  | Kleine moerasgordijnzwam |
| C. praestigiosus |  | Kleine roodvezelgordijnzwam[[57]](#endnote-57) |
| C. inconspicuus |  | Verlegen gordijnzwam; Grote roodvezelgordijnzwam |
| C. bonachei |  | Gebundelde roodvezelgordijnzwam |
| C. roseocastaneus |  | Gestreepte roodvezelgordijnzwam |
| C. umbrinobellus |  | Breedsporige roodvezelgordijnzwam |
| C. decipiens |  | Siersteelgordijnzwam |
| C. decipientoides |  | Slanke witsteelgordijnzwam |
| C. casimirii |  | Grootsporige gordijnzwam |
| C. vikingus |  | Valse grootspoorgordijnzwam |
| C. pseudofistularis |  | Roestbruine dwerggordijnzwam |
| C. punctatiformis |  | Donkere stekelspoorgordijnzwam |
| C. hemitrichus |  | Witschubbige gordijnzwam |
| C. expallens |  | Kruipwilggordijnzwam[[58]](#endnote-58) |
| C. impolitus |  | Kleine pelargoniumgordijnzwam |
| C. flexipes |  | Spitse pelargoniumgordijnzwam[[59]](#endnote-59) |
| C. geraniolens |  | Stompe pelargoniumgordijnzwam |
| C. pilatii |  | Gladde pelargoniumgordijnzwam |
| C. fagetorum |  | Oranjebruine pelargoniumgordijnzwam |
| C. comatus |  | Grootsporige pelargoniumgodijnwam |
| C. umbrinolutescens |  | Verblekende pelargoniumgordijnzwam |

Doordat nogal wat taxonomische inzichten gewijzigd zijn, zijn nogal wat namen vervallen. Die zouden eventueel ook gebruikt kunnen worden. Ik ben daar overigens geen voorstander van. Zie daarvoor de volgende tabel.

VERVALLEN NAMEN

|  |  |
| --- | --- |
| Nederlandse Naam | Vervallen soort |
| Zwarte kruipwilggordijnzwam | C. albonigrellus[[60]](#endnote-60) |
| Kleinsporige gordijnzwam | C. alborufescens[[61]](#endnote-61) |
| Duingordijnzwam | C. ammophilus[[62]](#endnote-62) |
| Grauwe gordijnzwam | C. aprinus[[63]](#endnote-63) |
| Zilverige gordijnzwam | C. argentatus[[64]](#endnote-64) |
| Paarsrandgordijnzwam | C. balteatus[[65]](#endnote-65) |
| Forse dennengordijnzwam | C. bovinus[[66]](#endnote-66) |
| Donkerbruine gordijnzwam | C. brunneus[[67]](#endnote-67) |
| Knolgordijnzwam | C. bulbosus[[68]](#endnote-68) |
| Kastanjebruine gordijnzwam | C. castaneus[[69]](#endnote-69) |
| Holsteelgordijnzwam | C. cavipes[[70]](#endnote-70) |
| Valse geelplaatgordijnzwam | C. croceocomus[[71]](#endnote-71) |
| Langsporige gordijnzwam | C. cucumisporus[[72]](#endnote-72) |
| Bundelgordijnzwam | C. damascenus[[73]](#endnote-73) |
| Bleeksteelgordijnzwam | C. fasciatus[[74]](#endnote-74) |
| Vosrode knolgordijnzwam | C. fulmineus[[75]](#endnote-75) |
| Roodvelumgordijnzwam | C. haematochelis[[76]](#endnote-76) |
| Zoetgeurende gordijnzwam | C. hinnuloides[[77]](#endnote-77) |
| Bruine beukengordijnzwam | C. holophaeus[[78]](#endnote-78) |
| Valse kaarslichtgordijnzwam | C. imbutus[[79]](#endnote-79) |
| Kleine witsteelgordijnzwam | C. jubarinus[[80]](#endnote-80) |
| Franjeplaatgordijnzwam | C. junghuhnii[[81]](#endnote-81) |
| Levendige gordijnzwam | C. luci[[82]](#endnote-82) |
| Honingbruine gordijnzwam | C. melleopallens[[83]](#endnote-83) |
| Wijnrode siersteelgordijnzwam | C. multicolor[[84]](#endnote-84) |
| Roodbruine knolgordijnzwam | C. napus[[85]](#endnote-85) |
| Radijsgordijnzwam | C. obtusobrunneus[[86]](#endnote-86) |
| Okervezelgordijnzwam | C. ochrophyllus[[87]](#endnote-87) |
| Oranjebruine galgordijnzwam | C. pluviorum[[88]](#endnote-88) |
| Knollige gordelsteelgordijnzwam | C. privignoides[[89]](#endnote-89) |
| Vale gordelsteelgordijnzwam | C. privignus[[90]](#endnote-90) |
| Kleinsporige gordijnzwam | C. procax[[91]](#endnote-91) |
| Valse knolgordijnzwam | C. pseudomalachius[[92]](#endnote-92) |
| Bleke gordelsteelgordijnzwam | C. pseudoprivignus[[93]](#endnote-93) |
| Prachtsteelgordijnzwam | C. pulchripes[[94]](#endnote-94) |
| Kruidige gordijnzwam | C. rheubarbarinus[[95]](#endnote-95) |
| Wortelende gordijnzwam | C. rigens[[96]](#endnote-96) |
| Voorjaarsgordijnzwam | C. romagnesii[[97]](#endnote-97) |
| Stekelsporige gordijnzwam | C. roseipes[[98]](#endnote-98) |
| Rozestelige gordijnzwam | C. rubellopes[[99]](#endnote-99) |
| Roodvlokkige paarssteelgordijnzwam | C. rubrovioleipes[[100]](#endnote-100) |
| Omberplaatgordijnzwam | C. sciophyllus[[101]](#endnote-101) |
| Bruinviolette gordijnzwam | C. scutulatus[[102]](#endnote-102) |
| Sparrengordijnzwam | C. spadicellus[[103]](#endnote-103) |
| Saaie gordijnzwam | C. stemmatus[[104]](#endnote-104) |
| Hygrofane zaagplaatgordijnzwam | C. subhygrophanicus[[105]](#endnote-105) |
| Sombere wilgengordijnzwam | C. subtorvus[[106]](#endnote-106) |
| Pitsporige gordijnzwam | C. suburaceus[[107]](#endnote-107) |
| Geringde gordijnzwam | C. subviolascens[[108]](#endnote-108) |
| Diksteelgordijnzwam | C. suillus[[109]](#endnote-109) |
| Roestbruine gordelsteelgordijnzwam | C. triformis[[110]](#endnote-110) |
| Violetgrijze gordijnzwam | C. violaceocinereus[[111]](#endnote-111) |
| Smalsporige pelargoniumgordijnzwam | C. violilamellatus[[112]](#endnote-112) |

1. Voorheen C. collinitus [↑](#endnote-ref-1)
2. Deze naam was eerst gegeven aan C. septentrionalis. De betreffende collectie was fout gedetermineerd en die soort vervalt. Deze soort lijkt veel op (en is waarschijnlijk verward met) C. septentrionalis, vandaar dat het verantwoord lijkt de Nederlandse naam te blijven gebruiken. [↑](#endnote-ref-2)
3. Wat vroeger C. elatior genoemd werd bestaat uit drie soorten. C. castaneolens omvat wel het merendeel van de vondsten die vroeger C. elatior / C. lividoochraceus werden genoemd, vandaar dat die naam gehandhaafd is (ook in afwachting van neotypificatie van C. elatior). [↑](#endnote-ref-3)
4. Een nauwe verwant, maar alleen uit kleibossen bekend. [↑](#endnote-ref-4)
5. Een derde soort gekenmerkt doordat de velumhyphen gespen hebben (in tegensteling tot de beide vorige soorten). In plaats van gespdragende zouden we ook gegespte rimpelige gordijnzwam kunnen kiezen. [↑](#endnote-ref-5)
6. Voorheen C. clbivelusricolor sensu J. Lange. Nederlandse naam kan behouden blijven, want taxonomische inhoud is ongewijzigd. [↑](#endnote-ref-6)
7. De soort komt niet in NL en VL voor; had wel een NL naam, maar de collectie behoort tot C. turmalis. We zouden dus ook kunnen kiezen om deze soort geen naam te geven en de naam Bleekplaatgordijnzwam voor C. turmalis te gebruiken. We zouden C. variegatus ook de Oranjebruine zijdegordijnzwam kunnen noemen. [↑](#endnote-ref-7)
8. Is C. cephalixus in oudere lijsten. [↑](#endnote-ref-8)
9. Onder deze naam vallen collecties van NL lijst onder naam C. largus (bruine kleibosgordijnzwam) en C. coalescens (gele kleibosgordijnzwam). Beide namen berusten op misapplicaties. Voor deze soorten staan hieronder nieuwe voorstellen. In dit geval wil ik de bijvoeglijke naamwoorden bruine en gele weghalen, zonder duidelijk wordt dat kleur als kenmerk problematisch is. Omdat dit de meest algemene soort is, voeg ik ‘Gewone’ toe. [↑](#endnote-ref-9)
10. Dit was de naam voor C. balteatoalbus (niet inheems). Opgegeven collecties onder die naam behoren deels tot C. brunneiaurantius. [↑](#endnote-ref-10)
11. Vanwege misapplicaties. Alternatief zou zijn Viltige kleibosgordijnzwam; de hoed is viltiger bij deze soort dan bij de naaste verwanten. [↑](#endnote-ref-11)
12. De naam blauwe knolgordijnzwam is zowel in VL als in NL gebruikt voor twee verschillende soorten. Ik stel voor dat de NL naam gekoppeld blijft aan C. caerulescens, hetgeen betekent dat we voor de NL C. caerulescens een nieuwe naam moeten bedenken. [↑](#endnote-ref-12)
13. We zouden de naam kunnen veranderen in Zoetgeurende gordijnzwam, omdat geurend te weinig specifiek kan lijken. [↑](#endnote-ref-13)
14. Misleidende want de soort wordt in alle boeken als naaldbossoort opgegeven, maar de vondst in VL is onder loofbomen. [↑](#endnote-ref-14)
15. Voorheen C. cedretorum (sensu auct. neerl. et flandr.) [↑](#endnote-ref-15)
16. De soort is niet inheems, maar had al een naam, gebaseerd op wat vrijwel zeker een foute determinatie was. [↑](#endnote-ref-16)
17. Dit is C. allutus van eerdere Nederlandse lijsten. [↑](#endnote-ref-17)
18. In onze lijsten als C. purpurascens. Omdat de soort specifiek voor eik is, en de zustersoort bij beuk, hier verwacht kan worden, stel ik een naamsverandering voor. [↑](#endnote-ref-18)
19. Voorheen Grijze purpersteelgordijnzwam. Maar vrijwel alle vondsten onder de naam C. porphyropus hebben ook betrekking op deze soort, die allereerst van de echte C. porphyropus verschilt door kleinere vruchtlichamen. [↑](#endnote-ref-19)
20. Betreft drie barcodesoorten, die we waarschijnlijk niet als aparte soorten behandelen. [↑](#endnote-ref-20)
21. Naam uit TiV; maar de naam is vaak gebruikt voor een soort in de verwantschap van C. fulvescens. Alternatief zou zijn Kleine vaaggegordelde gordijnzwam. [↑](#endnote-ref-21)
22. De naam naast C. azureus (azuurstelgordijnzwam; maar dit blijkt een synoniem van C. anomalus). De steel bij deze soort is niet of nauwelijks blauw. Bedrieglijke fraaisteelgordijnzwam zou een beter alternatief (kunnen) zijn. [↑](#endnote-ref-22)
23. Eventueel Bedrieglijke fraaisteelgordijnzwam? [↑](#endnote-ref-23)
24. Maar de velumgordels zijn ‘slechts’ roestbruin. Alternatief zou zijn Roestbruine gordelsteelgordijnzwam. [↑](#endnote-ref-24)
25. Eerder als C. eburneus. [↑](#endnote-ref-25)
26. De meeste namen van deze groep zijn in het verleden verkeerd toegepast. Ik kies nu voor behoud van de bestaande Nederlandse namen, gekoppeld aan hun inhoud; en niet gekoppeld aan de correcte nomenclatuur. [↑](#endnote-ref-26)
27. Meeste materiaal van C. emollitus is C. barbatus. De hoed van de soort is (vrijwel) wit. Dus witte galgordijnzam lijkt beter,. [↑](#endnote-ref-27)
28. Deze soort moet dan een nieuwe naam krijgen. [↑](#endnote-ref-28)
29. Voorheen C. tubarius [↑](#endnote-ref-29)
30. De soort heette Valse veenmosgordijnzwam, maar komt ook op droge bodem voor. Kenmerkend is de oranje steelbasis. [↑](#endnote-ref-30)
31. Verschilt van C. croceus doordat de sporentop vaak afgeknot is. [↑](#endnote-ref-31)
32. Hier volgt naam de interpretatie uit NL en VL. De echte C. cinnamomeus is niet uit Nederland bekend. [↑](#endnote-ref-32)
33. Dis is C. sanguineus sensu auct. neerl. & flandr.; de echte C. sanguineus is niet inlands. [↑](#endnote-ref-33)
34. C. uraceus is de Aangebrande gordijnzwam. Maar alle onderzochte collecties behoorden tot andere soorten [↑](#endnote-ref-34)
35. De determinatie is vrijwel zeker incorrect. De soort komt in NL en VL niet voor, dus we kunnen ook zonder NL naam. [↑](#endnote-ref-35)
36. De naam voor C. bulliardioides – als de determinatie moleculair bevestigd is. [↑](#endnote-ref-36)
37. Hier kies ik om naam aan het type te koppelen, want de NL naam lijkt me een directe vertaling. De collectie uit Nl is een andere soort, die ik Valse kwartsietgordijnzwam wil noemen. [↑](#endnote-ref-37)
38. Eerder bekend als C. biformis [↑](#endnote-ref-38)
39. C. diosmus (Welriekende gordijnzwam) is een synoniem. [↑](#endnote-ref-39)
40. Eerder bekend als C. subbalaustinus. [↑](#endnote-ref-40)
41. C. rigens (misapplicatie) heette wortelde gordijnzwam, maar de soort wortelt niet of nauwelijks. Het lijkt me beter zowel mogelijk soorten van de Obtusi een naam te geven waar de jodoformgeur in voor komt. [↑](#endnote-ref-41)
42. Naam thans gebruikt voor C. nanus, maar van die soort zijn de vruchtlichamen aanmerkelijk groter. [↑](#endnote-ref-42)
43. De echte C. obtusus komt in NL en VL niet voor. Vandaar voorstel om jodoformgordijnzwam te vervangen door noordelijke jodoformgordijnzwam. [↑](#endnote-ref-43)
44. Bedrieglijk want de soort werd als typisch voor naaldbos beschouwd, maar onze vondsten komen uit loofbos. [↑](#endnote-ref-44)
45. C. glandicolor heette Eikelkleurige gordijnzwam, maar omdat alle meldingen betrekking hebben op andere soorten, lijkt een naamswijziging gewenst. [↑](#endnote-ref-45)
46. Nieuwe naam voorgesteld (staat in TiV onder de misapplicatie C. abietinus) zodat de naam nu gebruikt kan worden voor C. abiegnus. [↑](#endnote-ref-46)
47. Dit is C. conicus sensu Veldgids [↑](#endnote-ref-47)
48. Dit s C. suburaceus (pitsporige gordijnzwam), maar nu die in drie soorten is gesplitst maak ik er een zelfstandig naamwoord van en voeg een kwalificatie bij elk van de soorten toe. [↑](#endnote-ref-48)
49. Nu pluizige gordijnzwam [↑](#endnote-ref-49)
50. Dit is C. biformis (Bleekrandgordijnzwam) in Telamonia in Vlaanderen [↑](#endnote-ref-50)
51. Door Kits ten onrechte als C. bulliardii aangezien. [↑](#endnote-ref-51)
52. Eerder als C. lanatus [↑](#endnote-ref-52)
53. Nieuwe naam vanwege opsplitsen van C. saniosus in meer soorten. [↑](#endnote-ref-53)
54. Voorheen C. lilacinopusillus [↑](#endnote-ref-54)
55. Voorheen C. bibulus – naam heeft andere betekenis, maar NL naam volgt inhoud [↑](#endnote-ref-55)
56. Barcode wijst op een bastaard tussen C. vernus en C. galerinoides. [↑](#endnote-ref-56)
57. Als C. miraculosus. Roodvezelgordijnzwam. Nu een complex met vijf soorten, dus naam nader gekwalificeerd [↑](#endnote-ref-57)
58. Voorheen C. dumetorum [↑](#endnote-ref-58)
59. Er is voorheen verwarring geweest tussen C. flexipes )= C. paleaceus) en C. paleifer. Meldingen van de laatste soort betreffen deels toch C. flexipes, deels C. geraniolens. Daarom nieuwe namen gekozen. [↑](#endnote-ref-59)
60. Is een synoniem van C. decipiens [↑](#endnote-ref-60)
61. Hiervoor is de naam Vezelige gordijnzwam vastgesteld. [↑](#endnote-ref-61)
62. Nederlands materiaal is C. impolitus [↑](#endnote-ref-62)
63. Identiteit onduidelijk. [↑](#endnote-ref-63)
64. Nederlands materiaal behoort wel tot C. alboviolaceus of C. acutispissipes. [↑](#endnote-ref-64)
65. Identiteit onduidelijk, mogelijk C. balteatocumatilis en/ of C. daulnoyae. [↑](#endnote-ref-65)
66. Identiteit onduidelijk, De echte C. bovinus komt niet in Nl en VL voor, [↑](#endnote-ref-66)
67. Identiteit onduidelijk. De echte C. brunneus komt niet in NL en VL voor. [↑](#endnote-ref-67)
68. Onduidelijk welke soort)en) bedoeld is (zijn). Er zijn wel verschillende andere soorten die -knolgordijnzwam als deel van de naam hebben. [↑](#endnote-ref-68)
69. De naam is thans een synoniem van C. decipiens, maar de naam is vaak gebruikt voor nogal wat verschillende gordijnzwammen. [↑](#endnote-ref-69)
70. Identiteit niet duidelijk, geen sequentie van type bekend. Mogelijk een synoniem van C. salicticola. Een holle steel is geen soortkenmerk. [↑](#endnote-ref-70)
71. NL materiaal bevat zowel C. pratensis als (vooral) C. huronensis die beide een NL naam hebben. [↑](#endnote-ref-71)
72. NL materiaal behoort tot C.impolitus. [↑](#endnote-ref-72)
73. NL materiaal kan zowel een soort van /duracinus zijn, maar ook (en waarschijnlijker) C. colossipes. [↑](#endnote-ref-73)
74. Naam gebruikt voor soorten van /fulvescens, maar niet duidelijk welke soort(en). Naam lijkt uit de literatuur verdwenen. [↑](#endnote-ref-74)
75. Zou mogelijk C. majusculus kunnen zijn, maar ik zou dan de voorkeur geven aan de voorgestelde nieuwe naam. [↑](#endnote-ref-75)
76. Onduidelijk; zou eventueel C. paragaudis kunnen zijn, maar waarschijnlijker is een vertegenwoordiger van /miraculosus (-roodvezelgordijnzwam). [↑](#endnote-ref-76)
77. Nederlandse collecties hebben niet deze geur en behoren tot andere soorten van /hinnuleus of C. epipurrus. [↑](#endnote-ref-77)
78. Identiteit onbekend. [↑](#endnote-ref-78)
79. De naam is in twee betekenissen gebruikt; enerzijds voor een barcodesoort van C. saturninus, anderzijds voor een soort van /tortuosus (-kaarslichtgordijnzwam). Er is geen materiaal om te beoordelen waartoe de meldingen behoren. [↑](#endnote-ref-79)
80. Identiteit onbekend; mogelijk C. vicinus? (Vlaamse collectie). [↑](#endnote-ref-80)
81. Onbekend; maar vermoedelijk gebruikt voor verschillende soorten van /obtusus (-jodoformgordijnzwam) die vaak een steriele snede (lijken te) hebben. [↑](#endnote-ref-81)
82. Geen materiaal; zou eventueel C. magnofulvescens kunnen zijn, vandaar de naam voor die soort. [↑](#endnote-ref-82)
83. De echte C. melleopallens niet inlands; naam gebruikt voor verschillende soorten. [↑](#endnote-ref-83)
84. Waarschijnlijk nog in variatiebreedte van C. decipiens. [↑](#endnote-ref-84)
85. Identiteit onbekend. [↑](#endnote-ref-85)
86. Onbekend; gesequeneerde collectie behoort tot /safranopes. Een andere collectie behoort tot /obtusus (ondanks afwijkende geur). [↑](#endnote-ref-86)
87. Naam zowel gebruikt voor C. modestus als taxa binnen /fulvescens. [↑](#endnote-ref-87)
88. Onbekend; zou C. pluvius kunnen zijn en daarom de naam gebruikt voor C. pluvius. [↑](#endnote-ref-88)
89. Type is C. hydrotelamonioides. Identiteit van collecties onder die naam onbekend. [↑](#endnote-ref-89)
90. Type is C. armeniacus. Identiteit van collecties onder die naam onbekend. [↑](#endnote-ref-90)
91. Collectie onder die naam blijkt C. compressus. De naam Kleinsporige gordijnzwam zou daarom ook voor C. alborufescens gebruikt kunnen worden. [↑](#endnote-ref-91)
92. Type is C. quarciticus, maar NL materiaal vermoedelijk verkeerd gedetermineerd. Collectie niet gevonden. [↑](#endnote-ref-92)
93. Ook een synoniem van C. hydrotelamonioides. Identiteit van collecties onder die naam onbekend. [↑](#endnote-ref-93)
94. Synoniem van C. decipiens. [↑](#endnote-ref-94)
95. Vermoedelijk grotendeels C. phaeosmus en C. suboxytoneus, mogelijk ook soorten van /bovinus (C. ainsworthii of C. heatherae). [↑](#endnote-ref-95)
96. Wel C. colossipes (met nieuw voorgestelde naam). [↑](#endnote-ref-96)
97. Gebruikt voor varianten in het voorjaar van C. galerinoides [↑](#endnote-ref-97)
98. Mogelijk gebruikt voor C. basiroseus [↑](#endnote-ref-98)
99. Vermoedelijk C. decipientoides en / or C. casimirii. [↑](#endnote-ref-99)
100. De soort komt niet in NL voor. Collectie onder die naam is C. simulatus. [↑](#endnote-ref-100)
101. Mogelijk hetzelfde als C. serratissimus, waarvoor een andere naam is voorgesteld. [↑](#endnote-ref-101)
102. Mogelijk nog binnen de variatie van C. evernius [↑](#endnote-ref-102)
103. Geen bewijs dat de soort in NL voorkomt. [↑](#endnote-ref-103)
104. Deels gebruikt voor C. alnetorum, maar grotendeels niet te interpreteren. De naam is uit de literatuur verdwenen. [↑](#endnote-ref-104)
105. NL collectie is C. caesiolamellatus; echte C. subhygrophanicus is een synoniem van C. multiformis. [↑](#endnote-ref-105)
106. Synoniem van C. saturninus. [↑](#endnote-ref-106)
107. Meldingen hebben betrekking op drie soorten; deze alle als -pitspoorgordijnzwam. [↑](#endnote-ref-107)
108. Identiteit onbekend. [↑](#endnote-ref-108)
109. Identiteit onbekend. [↑](#endnote-ref-109)
110. Identiteit onbekend; naam voor verschillende soorten gebruikt. [↑](#endnote-ref-110)
111. Identiteit onbekend. Naam mogelijk gebruikt voor C. simulatus. [↑](#endnote-ref-111)
112. Naam gebruikt voor een slanksporige variant van C. impolitus. [↑](#endnote-ref-112)