



Werkgroep
De Slobkousjes
natuurpunt 

SLOBKOUSNIEUWS 42 jrg10

We zijn overtuigd dat we Corona veilig bezig waren.

Strikt volgens de regels zouden we kunnen verdergaan met onze wekelijkse wandelingen.

We kiezen er echter voor om gehoor te geven aan de oproep van de overheden om contacten maximaal te beperken en de vraag van enkele gemeentebesturen om alle activiteiten minstens tot midden november te stoppen.

We schakelen daarom terug over naar onze werkwijze van eind maart.

We schorten onze georganiseerde wandelingen op maar moedigen iedereen aan om zelf op pad te gaan en ons te bedelven onder foto's van jullie belevenissen.

Misschien wil je iets delen over een mooi landschap, een bloeiende plant, paddenstoel, mos, korstmos, dier of een fantastische hemelwaarneming. Laat maar komen!

Zodra het wat meer verantwoord wordt om samen op pad te gaan laten we het via de wekelijkse nieuwsbrief weten.

Groeten van Jan en hou je gezond!

Vorige week struinden we rond in de omgeving van Lozerheide. WE ZAGEN:

Wetenschappelijke naam	Naam	Familie	link
Vogels			
<i>Sitta europaea</i>	Boomklever	Boomklevers (Sittidae)	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010279
<i>Spinus spinus</i>	Sijs	Vinken (Fringillidae)	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010272
<i>Dryocopus martius</i>	Zwarte Specht	Spechten (Picidae)	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010243
Paddenstoelen			
<i>Laccaria amethystina</i>	Amethistzwam	Hydnangiaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010265
<i>Piptoporus betulinus</i>	Berkenzwam	Fomitopsidaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010245
<i>Rhodocollybia butyracea</i>	Botercollybia	Omphalotaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010262
<i>Galerina marginata</i>	Bundelmosklokje	Strophariaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010263
<i>Mycena arcangeliana</i>	Bundelmycena	Mycenaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010274
<i>Pholiota spec.</i>	Bundelzwam p.p.	Strophariaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010267
<i>Gymnopilus penetrans</i>	Dennenvlamhoed	Strophariaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010249
<i>Fomes fomentarius</i>	Echte tonderzwam	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010285
<i>Polyporus tuberaster</i>	Franjeporiezwam	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010293
<i>Calocera cornea</i>	Geel hoortje	Dacrymycetaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013228
<i>Scleroderma citrinum</i>	Gele aardappelbovist	Sclerodermataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010291
<i>Stereum hirsutum</i>	Gele korstzwam	Stereaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010244
<i>Tremella mesenterica</i>	Gele trilzwam	Tremellaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010260
<i>Xylaria hypoxylon</i>	Geweizwam	Xylariaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013227
<i>Laccaria laccata</i>	Gewone fopzwam	Hydnangiaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010255
<i>Coprinellus micaceus</i>	Gewone glimmerinktzwam	Psathyrellaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010292
<i>Pluteus cervinus</i>	Gewone hertenzwam	Pluteaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013781
<i>Chlorophyllum rhacodes</i>	Gewone knolparasolzwam	Agaricaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010287
<i>Paxillus involutus</i> sl, incl. <i>filamentosus</i> , <i>obscurusporus</i> , <i>validus</i>	Gewone krulzoom sl, incl. Elzen-, Donkersporige, Grote krulzoom	Paxillaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010284
<i>Pleurotus ostreatus</i>	Gewone oesterzwam	Pleurotaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010252
<i>Hypholoma fasciculare</i>	Gewone zwavelkop	Strophariaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010246
<i>Gymnopus dryophilus</i>	Gewoon eikenbladzwammetje	Omphalotaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010257
<i>Trametes versicolor</i>	Gewoon elfenbankje	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010253
<i>Trametes ochracea</i>	Gezoneerd elfenbankje	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010247
<i>Pluteus leoninus</i>	Goudgele hertenzwam	Pluteaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010286
<i>Bjerkandera adusta</i>	Grijze buisjeszwam	Meruliaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010275
<i>Clitocybe odora</i>	Groene anijstrechtterzwam	Tricholomataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010258
<i>Aleuria aurantia</i>	Grote oranje bekerzwam	Pyronemataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010281
<i>Mycena rosea</i>	Heksenschermpje	Mycenaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010241
<i>Mycena galericulata</i>	Helmmycena	Mycenaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010273
<i>Pluteus spec.</i>	Hertenzwam	Pluteaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010268
<i>Coprinopsis atramentaria</i> sl, incl. <i>acuminata</i> , <i>romagnesiana</i>	Kale inktzwam sl, incl. Grote kale, Kleine kale, Bruine kale inktzwam	Psathyrellaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010270
<i>Xerocomus badius</i>	Kastanjeboleet	Boletaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010283
<i>Artomyces pyxidatus</i>	Kroontjesknotszwam	Amylostereaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010250
<i>Clitocybe nebularis</i>	Nevelzwam	Tricholomataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010290
<i>Phlebia radiata</i>	Oranje aderzwam	Meruliaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010278
<i>Lepista nuda</i>	Paarse schijnridderzwam	Tricholomataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010298
<i>Amanita rubescens</i>	Parelamaniet	Amanitaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010269
<i>Lycoperdon perlatum</i>	Parelstufzwam	Agaricaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010288
<i>Ganoderma lipsiense</i>	Platte tonderzwam	Ganodermataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010264
<i>Plicaturopsis crispa</i>	Plooiwieswaaier	Amylocorticiaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010277
<i>Lactarius controversus</i>	Populiermelkzwam	Russulaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010294
<i>Lepista flaccida</i>	Roodbruine schijnridderzwam	Tricholomataceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013225
<i>Daedaleopsis tricolor</i>	Roodplaahtoutzwam	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010280
<i>Daedaleopsis confragosa</i>	Roodporiehoutzwam	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013733
<i>Xerocomus chrysenteron</i> sl, incl. <i>bubalinus</i> , <i>cisalpinus</i> , <i>declivatum</i> , <i>porosporus</i>	Roodsteelfluweelboleet sl, incl. Bruingele, Blauwvlekkende, Blozende, Sombere fluweelboleet	Boletaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010282
<i>Trametes hirsuta</i>	Ruig elfenbankje	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013720

Russula spec.	Russula	Russulaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010276
Phlebia tremellosa	Spekzwoerdzwam	Meruliaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010289
Lepiota cristata	Stinkparasolzwam	Agaricaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010300
Hebeloma spec.	Vaalhoed onbekend	Strophariaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010266
Pycnoporus cinnabarinus	Vermiljoenhoutzwam	Polyporaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202013226
Amanita muscaria	Vliegenzwam	Amanitaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010296
Marasmius oreades	Weidekringzwam	Marasmiaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010240
Inocybe geophylla	Witte satijnvezelkop	Inocybaceae	http://waarnemingen.be/waarneming/view/202010271

LEUKE PLAATJES VAN Luc en Jan:



De aanwezigen waren unaniem van mening dat onze gids en huisfotograaf Luc eens op een piedestalleke mocht gezet worden!



Kroontjesknotszwam



Honingzwam minder eetbaar dan zijn naam laat vermoeden



Fraaisteelmycena



Roodplaathoutzwam



Grote oranje bekerzwam



Knolparasolzwam



Een Mycena dorp voor heel kleine kabouters



Goudgele hertenzwam



Spekzwoerdzwam



Goudgele hertenzwam



Schubbige bundelzwam



Een populierenmelkzwam die zich wou camoufleren



Wat giftige schoonheid deze vliegenzwammen



Stinkparasolzwammen



Vermiljoenhoutzwam



Ernstig studerende Slobkousen of die minstens doen alsof