

## Soupis druhů hub na výstavě v Arboretu Sofronka dne 29. a 30.5.2015

anýzovník vonný – *Gloeophyllum odoratum*  
březovník obecný – *Piptoporus betulinus*  
čapulka bahenní – *Mitrula paludosa*  
čirůvka májovka – *Calocybe gambosa*  
dřevomor hnědý – *Hypoxylon fuscum*  
hlenka tříselná (slizovka tříselná) – *Fuligo septica*  
hlinák červenající – *Hapalopilus nidulans*  
**hřib borový – *Boletus pinophilus***  
hřib kovář – *Boletus luridiformis*  
choroš smolonohý – *Polyporus badius* (*picipes*)  
choroš šupinatý – *Polyporus squamosus*  
klanolístka obecná – *Schizophyllum commune*  
kožovka purpurová – *Hymenochaete cruenta*  
křehutka sp.  
křemenáč březový – *Leccinum versipelle*  
kuřátka přímá – *Ramaria stricta*  
lesklokorka ploská – *Ganoderma applanatum*  
liška obecná – *Cantharellus cibarius*  
muchomůrka pošvatá – *Amanita vaginata*  
muchomůrka růžovka – *Amanita rubescens*  
ohňovec borový – *Phellinus pini*  
ohňovec obecný – *Phellinus igniarius*  
ohňovec statný – *Phellinus robustus*  
outkovka vonná – *Trametes suaveolens*  
outkovka žlutnoucí – *Diplomitoporus flavescens*  
**pavučinec rašelinný – *Cortinarius tubarius***  
penízovka žlutolupenná - *Gymnopus ocior*  
pestřec obecný – *Scleroderma citrinum*  
**polnička bažinná – *Agrocybe elatella***  
sířkovec žlutooranžový - *Laetiporus sulphureus*, 1 plodnice o váze 8kg a jedna 7kg  
sířkovec dubový – *Daedalea quercina*  
sířkovec načervenalý – *Daedalea confragosa*  
štítočka jelení – *Pluteus cervinus*  
šupinovka opeňka – *Kuehneromyces mutabilis*  
tmavobělka rýhonohá – *Melanoleuca grammopodia*  
trámovka plotní – *Gloeophyllum sepiarium*  
troudnatec kopytovitý – *Fomes fomentarius*  
troudnatec pásovaný – *Fomitopsis pinicola*  
třepeňka svazčitá – *Hypholoma fasciculare*  
třepeňka vlhkomilná – *Hypholoma udum*  
ucho Jidášovo – *Auricularia auricula-judae*  
vlčí mléko červené – *Lycogala epidendron*  
závojenka náspová (plotní nebo také hlohová) – *Entoloma sepium*

Celkem vystavených 43 druhů, zapsal Zdeněk Hájek