

April



Herr bofink äter sina solrosfrön då vi dricker kaffe på trappan.



I Gallträsk finns flera fina knippar.



Vi har 1500 lavararter i Finland (och 870 mossarter). När du går ut, ta en titt på de närmaste träden, stenarna och marken. En ny värld öppnar sig. **Fönsterlav** eller vit renlav, *Cladonia stellaris*, palleroporonjäkälä.



Den gula är en mångfruktig vägglav (*Polycauliona polycarpa*) och växer på räcket till vår brygga. Sådan lav gynnas av kvävegödsling, och här sitter ofta fisktärnorna...



Var man rör sig i våra skogar skuttar vitsvanshjortarna omkring. Fotat 1.4.2020.



1.4 dök också ett grönsiskepar upp på vår gård och det är roliga att följa med då hanen matar honan.



Grönsiskehonan



En stor flock med viggas har anlänt till vår vik.



Skål för våren alla naturvänner. En bägarlav.



Så här granna och vackra kan en del lavar vara. Här troligen en orangegul bladlav (*Xanthoria parietina*) som tillhör släktet vägg lavar. Växer på bark, trä, sten, strandnära klippor.



Alltid då det är möjligt lägger vi något från naturen i maten. 3.4 blev förrätten smörfrästa nässlor inlindade i prosciutto, björkpinnar i stället för butikens tandpetare.



I soliga sluttningar är nässlorna redan fina.



4.4 vände vi potatislandet och fann några "nypotatis".



5.4 blev det mat från naturen igen. Grannen lämnade en fin sik, direkt från nätet, på vår trappa och vi rökte den fylld med enris.



5.4 såg vi ordentligt tranorna vi hört och sett högt på himlen.



6.4 såg vi årets första påfågelöga, men också en jättestor sorgmantel och två näselfjärilar.



Alla obeboeliga fågelholkar byts ut innan flugsnapparna kommer.



Skägglav fascinerar barn.



Aldrig har vi satt vår nypotatis så här tidigt, 7.4.



Den vilda gräslöken kommer redan upp.



Krokusen har slagit ut.



9.4 kom en av de första stora tranplogarna över vårt hus. Efter att tranorna flugit över Finska viken, omorganiserar de sig ofta över våra hus. C. 80 tranor cirklade och cirklade tills de igen ordnade sig i två fina plogar och fortsatte norrut. Om de anländer sent på dagen går de ned på Porkala Stormossen som ligger några kilometer fågelvägen från oss.



9.4 kvällste på smultronblad.



Det tar 30 minuter att söka morgontidningen hos oss i Porkala. Varje morgon räknar jag hur många olika fågelarter jag ser (och hör) under promenaden. Om du bor i radhus eller egnahemshus, kolla varje morgon vilka fåglar du ser/hör då du söker tidningen. Trots att det tar dig kanske bara 5 minuter, hinner man se/höra mycket. Här en domherre som slog följe med mig en bit av vägen 11.4. Nästan varje dag, den här tiden på året, ser man en ny art för året. 11.4 var det sädesärla, 14.4 ejder, 15.4 svarthakedopping och 16.4 strandskata.



GLAD PÅSK



11.4 blev maten från naturen nässelstuvning med gravad lax och lantägg med rölleka.



Färg saknas inte i naturen. Här har en granne sågat ned några alar i ett dike.



14.4 kom det hagel som placerade sig som på ett fat för små älvor och troll att mumsa på.



Rödhaken ser jag ofta på min morgonpromenad.



Det här skall bli ett insekthotell.



Ute är det kyligt och emellanåt kommer det snö, men inne blommar redan körsbärsträd, syren och spirea.



Av dessa 9 örter användes 7 i vår förrätt 14.4.



Porlande vårbäck och gullvivor.



Här vaktar jag, säger knölsvanen. Erskär på Gallträsk i bakgrunden. På Erskär kläcktes två fisktärnsungar förra sommaren.



Svarthakedopping på Gallträsk 14.4. Vi hoppas att de skall stanna och bygga bo. I Finland häckar c. 400 par.



16.4 kom det snö igen.



16.4 eidrarna besökte vår vik i snöslasket.



Sibiriskt te = kokat av fjolårets torra, bruna bergeniablåd. Den ryska armen lär ha druckit det under kriget. Här sitter jag nu med min kopp i ett hus som det bodde 5 ryska familjer i under den ryska parentesen, som drabbade människorna i Porkala hårt. På 10 dagar skulle de lämna hus och hem. 12 år senare fick de återvända och vårt sommarhus som var nybyggt klarade strapatserna.



En del av våra bergenior.



Sädesärlan har visat intresse för klabbhögen på vår bastuveranda. Vi hoppas den bygger bo där. Vi kan använda andra klabbar.



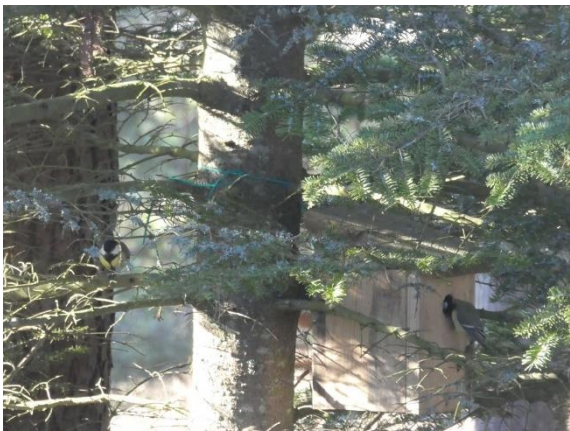
I den varma stranden har björken snart mössöron.



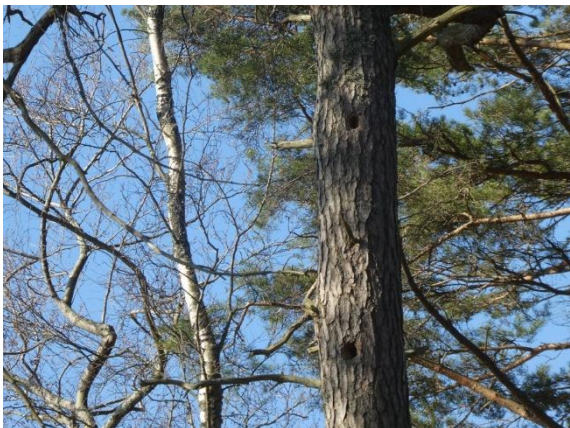
18.4 var igen en solig dag och jag såg tre fjärilsarter, bl.a. näselfjäril.



Strövtåg i naturen.



Vi har bestämt oss!



Levande tall används ofta av spillkråka, medan hackspettarna gärna använder mjukare träslag, ofta asp, då de hackar ut sitt bohål. En av tallarna i vår strand har nu två hål, men jag tycker de verkar för små för spillkråkan.



I dag 19.4 har vi tillverkat insekthotell. Här modell 1 med borrhade hål i gammal ved placerade i en varm sluttning med mycket fjolårsgräs.



Insekthotell modell 2, Humlebo, byggde jag av en gammal blomkruka som grävdes ned i sand och sågspån. Innehåller ett gammalt mössbo vars doft drar till sig humlor. Ingången skyddas av en sten så det inte regnar in.