

DEN LEVANDE DÖDA VEDEN

Ingen levande skog utan döda träd

Döda träd, stående eller liggande är viktig för den biologiska mångfalden och fungerar som livsmiljö för insekter, svampar, mossor, lavar, samt även för en del fåglar. Mjuk, hård, grov, klen, beskuggad, solbelyst – all död ved gör nytta! Generellt är löv- och tallarter mest knutna till solbelyst död ved, medan granarter mer lockas till beskuggad död ved, inte minst liggande stammar sk lågor.

Ungefär en fjärdedel av våra skogslevande arter och omkring hälften av de rödlistade arterna i skogen är beroende av död ved som föda, växtplats, boplats och skydd.



Låga - högstubbe - torrträd.



Liggande död ved också viktig - fnösketickor.

Det råder sedan lång tid brist på död ved i våra skogar, även om den ökat under de senaste åren.

En ambition i dagens skogsbruk och naturvårdsarbete är att långsiktigt öka mängden död ved, genom att **lämna naturligt döda träd**, men också genom att **nyskapa död ved** genom högkapning av träd eller genom väl planerade så kallade **naturvårdsbränningar**.



Klibbtickan skapar död ved till nytta för flera.



Kandelabersvamp på fuktig asplåga.

TICKOR I VÅR NÄRHET

En viktig del av skogen

Det finns runt 200 arter tickor i landet. De flesta ses på träd, levande eller döda, stående eller liggande. Vi ser flest tickor i dödvedsrika skogar eller på mycket gamla träd. Många arter är därför ovanliga idag. Tickor är viktiga i skogen, många insekter som exempel skalbaggar lever i och på tickor.

Träd med synliga tickor kallas **naturvärdesträd** och bör alltid lämnas som hänsyn om de ej utgör uppenbar fara.



BJÖRKTICKA Ettårig, mjuk ticka. På död ved på björk. Har används som nåldyna och torkad som polemedel.



ASPTICKA Hård ticka på äldre aspar. Spettar hackar ofta bohål under tickan där veden är rötad.



TALLTICKA Ovanlig och rödlistad. Tickan växer på stamskadad tall som oftast är >150 år gammal. Kan ses på några av gammeltallarna i dungen öster om Älvsbacka kyrka.



KLIBBTICKA Vanlig förekommer mest på gran, men kan ses även på andra träd. Flerårig.



SPRÄNGTICKAN, CHAGA är omtalad för sitt stora innehåll av antioxidanter. Den har en lång historia som hälsoprodukt. Växer mest på äldre björkar, men i vårt område ses den även på gråal.



FNÖSKETICKA Flerårig. Främst på björk. Tickans kött kan kokas, torkas, bultas och användas som tändmedel. Kallas då fnöske, "torrt som fnöske".