



Poul Evald Hansen fra DN var med på svampeturen i Biotopia. Han kan opleves igen den 6. november

Efterår er svampetid

Efter et godt regnskyl i efteråret vælter svampene op af jorden. De popper op mange steder på byens grønne arealer. Flest dog hvor der også er træer. For svampene lever under jorden på træernes små, fine rødder. De forbinder rodnettet fra træ til træ og kan derved sende signaler til mange træer på samme tid. Når svampene dukker op af jorden, er det faktisk at sammenligne med træernes æbler - de er nemlig kun en lille del af den store svampe-organismen under jorden. Svampe-frugten dukker op for at sprede sine frø, også kaldet svampes sporer. Så mæsker insekter, mus og snegle sig i svampenes overjordiske dele. Derfor er de hurtigt væk igen. Men ved næste regnskyl kommer der nye svampe frem.

Her i begyndelsen af oktober var vi på svampejagt i Biotopia. Og bare på en lille rundtur med næsen nede i jorden på oplevelsesstien fandt vi 26 forskellige svampearter - dog kun tre spiselige arter. En af dem var Broget Læderporesvamp. Der var mange af dem på træstammerne i Biotopias træbunker. Svampen er kendt for at indeholde mange antioxidanter, så nogen knuser den og drysser den over maden for at holde sig sunde og raske. Vi var nu mere fristet af Brun Skælrørhat, som stod i beplantningen øst for Svinepytten. Der var også den spiselige fluesvamp i Biotopia - den hedder Rødmende fluesvamp. Den kan dog nemt forveksles med dens giftige kusine Panter-fluesvamp, så for en sikkerheds skyld sprang vi den over og nøjes med at beundre dem.

Hvis du holder af at komme ud i naturen, så er der flere svampeture i den kommende tid. Både med aftenskoler og Danmarks Naturfredningsforening. Der er også en lokal svampetur fra Kroppedal den 6. november kl. 13 med vores lokale naturekspert Poul Evald Hansen. Tilmelding er ikke nødvendig.