



**Klass:** Agaricomycetes, **Ordning:** Boletales, **Familj:** Boletaceae, **Släkte:** Hemileccinum, **Art:** Hemileccinum impolitum - bleksopp (Fr.) Šutara **Synonymer:** Boletus suspectus Krombh., Boletus impolitus Fr., Xerocomus impolitus (Fr.) Quéf.

### Kännetecken

En stor och kraftig sopp, ganska lik en stensopp men med blekare, vanligen grågul och matt hatt. Foten är ljus och flockig men saknar ådernät. Köttet är vitt eller blekgult, ej eller bara svagt blånande i snitt. Arten är en sommar- och höstsvamp.

### Utbredning och status

Bleksopp förekommer sällsynt i södra och mellersta Sverige upp till ekens nordgräns. Flest fynd har gjorts i Uppland, men troligen är arten något förbisedd i flera landskap. 35 kända aktuella lokaler i landet (2005). Växer i väl undersökt miljö. Det verkliga antalet lokaler i landet bedöms inte överstiga 200, vilket motsvarar ungefär 350 genetiskt unika mycel (bedöms motsvara 3 500 individer enligt IUCN:s definitioner). Utbredningen i landet bedöms vara kraftigt fragmenterad. Förekomstarean skattas till som mest som mest 700-800 km<sup>2</sup>. Den är känd från Danmark, sydligaste Finland och i södra Norge och är rödlistad i alla tre länderna. Utbredningen omfattar i övrigt södra och mellersta Europa, Nordafrika och Nordamerika. Arten finns troligen även i Asiens varmt tempererade delar.

### Ekologi

Bleksoppen bildar mykorrhiza med ek. I likhet med flera andra sydliga, värmekrävande *Boletus*-arter växer bleksoppen på relativt öppen och solexponerad mark, t.ex. i löväng, beteshage, öppen ekskog och park.. Den föredrar näringsrika lerjordar och är tydligt kalkgynnad. På de kända lokalerna uppträder som regel fruktkroppar bara på någon enstaka till ett par platser. Varje plats rymmer troligtvis en genetiskt unik svampindivid (genet) som ofta fragmenterats till uppemot 10 frilevande, men genetiskt identiska mycel (rameter, motsvarar IUCN:s definition av individ). Fruktkropparna är kortlivade, medan markmycelet kan ha en lång livslängd, flera decennier och potentiellt kan leva lika länge som mykorrhizasvampens värdträd kontinuerligt finns på platsen.

### Hot

Total population i landet bedöms ha minskat med mer än 15 % över de senaste 50 åren, p.g.a. att tidigare öppna marker växer igen som följd av att bete eller slåtter upphört. Minskningen bedöms pågå fortlöpande. Den anses ha minskat i Mellaneuropa av dessa skäl.

### Åtgärder

Lokaler med bleksopp bör bevaras i oförändrat skick så långt möjligt. Ofta har lokalerna även andra skyddsvärden som kan motivera t.ex. reservatsbildning. Trädbärande kulturlandskap har höga naturvärden och bör i största möjliga utsträckning bevaras och skötas på traditionellt sätt. Vid skötseln får inte gödning tillföras.

### Övrigt

Rödlistad 2005 under namnet *Boletus impolitus*.

Utländska namn – NO: Gul rørsopp, DK: Bleg rørhat, FI: Vaaleatatti.

## Naturvård

---

**Konventioner:** Skogsstyrelsens signalart

## Litteratur

---

Ryman, S. & Holmåsen, I. 1984. *Svampar. En fälthandbok*. Interpublishing, Stockholm.

## Författare

---

Stig Jacobsson 1992. Rev. Stig Jacobsson 1997.