

# Flisefyr-Hidalen naturreservat

## FAKTA

Naturreservatet ble opprettet i 2009.  
Det er 1101 dekar stort.

Nesten alle viltvoksende treslag i Norge vokser i reservatet. Flisefyr-Hidalen har et rikt naturmangfold, og er et typisk skogsområde for denne delen av Vestfold.

Flisefyr-Hidalen er på flere måter et mangfoldig naturreservat. Terrengforholdene er varierte. Den sørøstre delen faller fra den markerte toppen av Flisefyr, som ligger 276 meter over havet, og vestover mot en skogsvei. Den midtre og nordre delen preges av småkupert kollelandskap, med Hidalen som et gjennomgående daldrag. Vegetasjonstypene er mange, med bøkeskog i ulike varianter blant de vanligste. På kollene er det furuskog med bærlyng, mens det i daldragene finnes sumpskog. 17 viltvoksende treslag er funnet i området. I reservatets nordvestre hjørne er det et felt med gammel, grov osp, ervervet av kommunen til verneformål for reservatet ble opprettet. Det er registrert rundt 20 sjeldne og utrydningstruede arter av insekter, sopp og lav, blant dem laven blomsterstry. Sjeldne vegetasjonstyper sammen med en god avgrensning, gir området nasjonal verneverdi.

Mye dødt trevirke gjør Flisefyr-Hidalen til et attraktivt levested for hakkespetter. Et gammelt bjørnehi vitner om at det store rovdyret i tidligere tider holdt til i området.

I Flisefyr-Hidalen skal skogen få utvikle seg fritt uten menneskelige inngrep. Naturreservatet har vitenskapelig betydning som referanseområde.



◀ I Flisefyr-Hidalen skal skogen få utvikle seg fritt uten menneskelige inngrep

▼  
I Flisefyr-Hidalen er det registrert hele 17 ulike treslag.

