

Håller ledningsgatan fri från lövsly



Strängnäs energis ledningsgata Häradslinjen. Botten röjd och behandlad med ECOPLUG för åtta år sedan och därefter breddad och behandlad med ECOPLUG för tre år sedan. I övrigt har ingen röjning gjorts.

ECOPLUG har funnits på marknaden i ca 20 år och det är nu man kan börja se resultatet av kontinuerlig användning av metoden i exempelvis ledningsgator.

De el- och bensindrivna bormaskinerna är i dag snabba och effektiva och därför går behandlingen med ECOPLUG fort.

ECOPLUG är registrerat i klass 3 vilket innebär att produkten även får användas av privatpersoner och den finns därför hos bl.a. Plantagen, Julia, K-rauta och Weibulls.

Hundra procentig metod med full garanti

ECOPLUG har ombud runt om i Sverige som förutom att utföra traditionell röjning också applicerar ECOPLUG.

Metoden är hundra procentigt effektiv och när ECOPLUGS ombud gör jobbet lämnas garanti vilket innebär att man kommer tillbaka och kostnadsfritt tar bort eventuell återväxt.

Eftersom substansen i ECOPLUG är mycket väldokumenterad används metoden bl.a. av Bergianska Trädgården som är en botanisk trädgård.

ECOPLUG är godkänt för användning i FSC-certifierat skogsbruk.

Naturvårdsverkets uppfattning är att konceptet är en bra fickningsmetod med mycket små risker för oavsiktlig eller okontrollerad spridning.

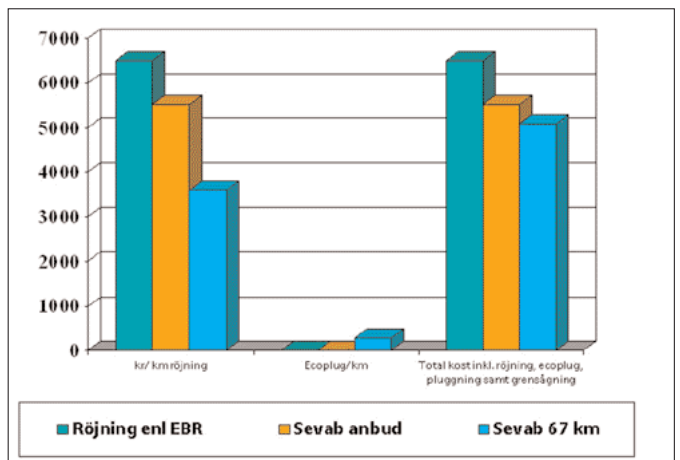
- ECOPLUG ger hundra procentig effekt på allt lövsly.
- Kan användas året runt.
- Tar död på bl.a. alm, asp, björk, bok, gråal, lönn, sälg, ask, ek, hägg, klippal och poppel.
- ECOPLUG minimerar kemikaliespridning i samband med behandling av träd och stubbar där man vill förhindra slyuppslag från lövträd.
- ECOPLUG slår ut hela rot-systemet på det behandlade trädet/stubben. Det är bara rot-systemet som påverkas. Varken djur, natur eller människor kommer i kontakt med substansen.

Lövträd får svårt att etablera sig

När man röjer en ledningsgata första gången lämnar man alla stammar som är mindre än 25 mm i diameter. Det innebär att det vid nästa röjningstillfälle finns 10-20 procent kvar. Då är det viktigt att även dessa pluggas. Därefter har man en gata som i stort sett är ren från lövsly. Annan lågväxande vegetation kommer att ta över och lövträd får svårt att etablera sig.



Ledningsgata som röjts för tre år sedan utan att behandlas med ECOPLUG.



Vänstra stapeln i diagrammet är EBR-katalogens pris för röjning. Den mellersta visar anbud som SEVAB fick in och den högra stapeln visar vad det kostade att anlita ECOPLUGS ombud Bengt Norén för röjning, grensågning och applikation av ECOPLUG. Debiterad kostnad per timme var 280 kronor.

Strängås energi SEVAB har sedan tio år tillbaka använt ECOPLUG vid varje röjning i hela sitt nät. Ledningsgatan på bilden ovan t.v. är bottenröjd och pluggad för åtta år sedan och därefter breddad och pluggad för tre år sedan. I övrigt har ingenting gjorts här.

Markägarna har också varit positiva till användandet av ECOPLUG.

Beje Aronsson, driftchef på SEVAB, framhåller att ekonomin alltid har varit ett argu-

ment för användande av ECOPLUG och nu har man också gjort efterkalkyler som redovisas i diagrammet. Efterkalkylen har gjorts på en 67 km lång och 4-8m bred ledningsgata i terräng med 65 procent skogsmark och avser röjning, grensågning och applicering av Ecoplug.

ECOPLUG SWEDEN AB
Tel. 016-51 47 00
www.ecoplug.com