

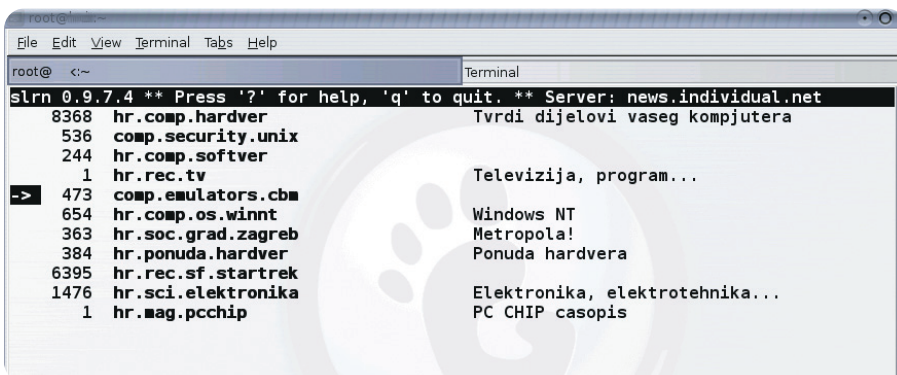
skim spajanjem skripta će se pokrenuti. Nakon nekog vremena fetchnews prestaje s radom, a mi možemo početi čitati i pisati. U slučaju da smo skidali prvo zaglavlja pa onda poruke, proceduru moramo ponavljati dva puta. Naravno, ako smo bili produktivni i nešto napisali, *fetchnewsom* ćemo to poslati na glavni server.

Prednost Leafnodea je njegova jednostavnost; ovako može raditi neograničeno dugo vremena, a jedino na što moramo paziti je brisanje starih članaka. Možemo ručno pokretati *tepxpire* ili ga staviti u *crontab*, ako je računalo stalno uključeno, koji će ga periodički pokretati. Naredbom "*crontab -u news -e*" pokrenut ćemo editor, a tamo ćemo upisati nešto poput "*30 03 \* \* \* /usr/sbin/tepxpire*" što će u 03:30 sati svaku noć pokretati zadanu naredbu.

### Noffle

Sličnu namjenu ima i program *Noffle*. Ponaša se praktički isto, ima slične opcije, a jedina značajnija razlika je u pokretanju - *noffle* ima samo jednu izvršnu datoteku koju pokreće s raznim opcijama. Njome je moguća vrlo precizna kontrola nad našom arhivom Usenet članaka, uz prije nabrojane mogućnosti kod korištenja klijentskog programa.

Nakon instalacije provjeravamo konfiguracijsku datoteku (*/etc/noffle.conf*) gdje su sve opcije dovoljno jasno imenovane i s kratkim opisom, tako da zabune ne može biti. Program kod prvog pokretanja mora pokupiti popis grupa sa servera pomoću naredbe "*nof-*



```

slrn 0.9.7.4 ** Press '?' for help, 'q' to quit. ** Server: news.individual.net
8368 hr.comp.hardware      Tvrdi dijelovi vasesg kompjutera
536  comp.security.unix
244  hr.comp.softver
1    hr.rec.tv                  Televizija, program...
-> 473 comp.emulators.cbm     Windows NT
654  hr.comp.os.winnt         Metropola!
363  hr.soc.grad.zagreb      Ponuda hardvera
384  hr.ponuda.hardware
6395 hr.rec.sf.startrek     Elektronika, elektrotehnika...
1476 hr.sci.elektronika     PC CHIP casopis
1    hr.mag.pcchip

```

▲ S Leafnodeom se dobro snalaze i grafički i tekstualni klijenti, poput *slrn-a*

file *--query groups*". Pretplaćujemo se na grupu sa "*noffle -S ime.grupe*". Problem je što moramo znati točno ime grupe. Za prestanak pretplate moramo navesti opciju *-u ime.grupe*. Napokon, povlačimo članke sa servera pomoću "*noffle --fetch*". Za autonomno pokretanje u trenutku kad pokrenemo news klijent možemo dodati liniju u *inetd.conf* već sličnu navedenoj prije u tekstu, a trebamo samo dodati opciju *-r*. Kad se spojimo na Internet, pokreće se skripta *ip-up* (negdje u */etc*) i u njoj ćemo *noffle* navesti dva puta, s opcijama *--fetch* i *--online*. U *ip-down* skriptu stavljamo "*noffle --offline*" čime zaokružujemo sliku upotrebe i ovog news servera.

Koji god program koristili, ne sumnjamo da će se razlika na internetskom računu primijetiti već pri sljedećem obračunu.



▲ Klijent uopće ne mora znati koji vanjski server mi koristimo, on će se spajati na lokalno računalo

# FULL NOVO U PONUDI:



## NOTEBOOKOVI DIGITALNI FOTO APARATI

# Makro-) Mikro-)

Ilica 133  
Koledinečka 5  
Preradovićeve 34  
Petrinjska 51  
Drenovačka 7  
prodaja@makromikro.hr  
www.makromikro.hr