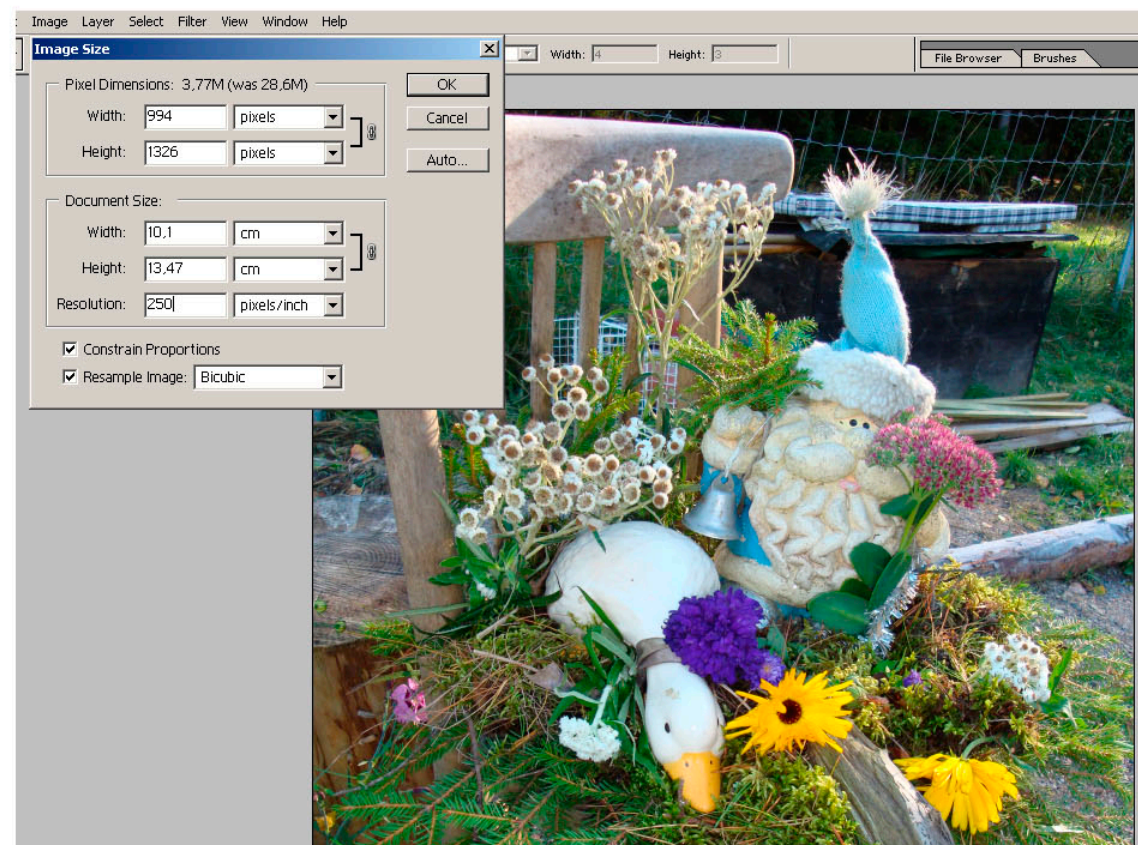


Ovan: Den öppnade kamerafilens egenskaper så som de visas under <Image Size>

Nedan: Filens reducerade storlek. Resample Image; sätt bildformat och pixelupplösning.



Viktigt:
Skrivskydda originalfilen innan den öppnas i Photoshop.

Krympning av filstorlek genom reduktion av antal pixlar samt komprimering kastar bort data. Detta får ej drabba originalfilen utan är endast avsett att anpassa kopian för sitt ändamål, exempelvis att sända med e-post.

Det kan vara praktiskt att som i det här exemplet välja ett bildformat anpassat för en standard pappersstorlek.

Med minst 240 ppi upplösning i utskriftstorlek blir kvalitén god tryckt på ett fotopapper.

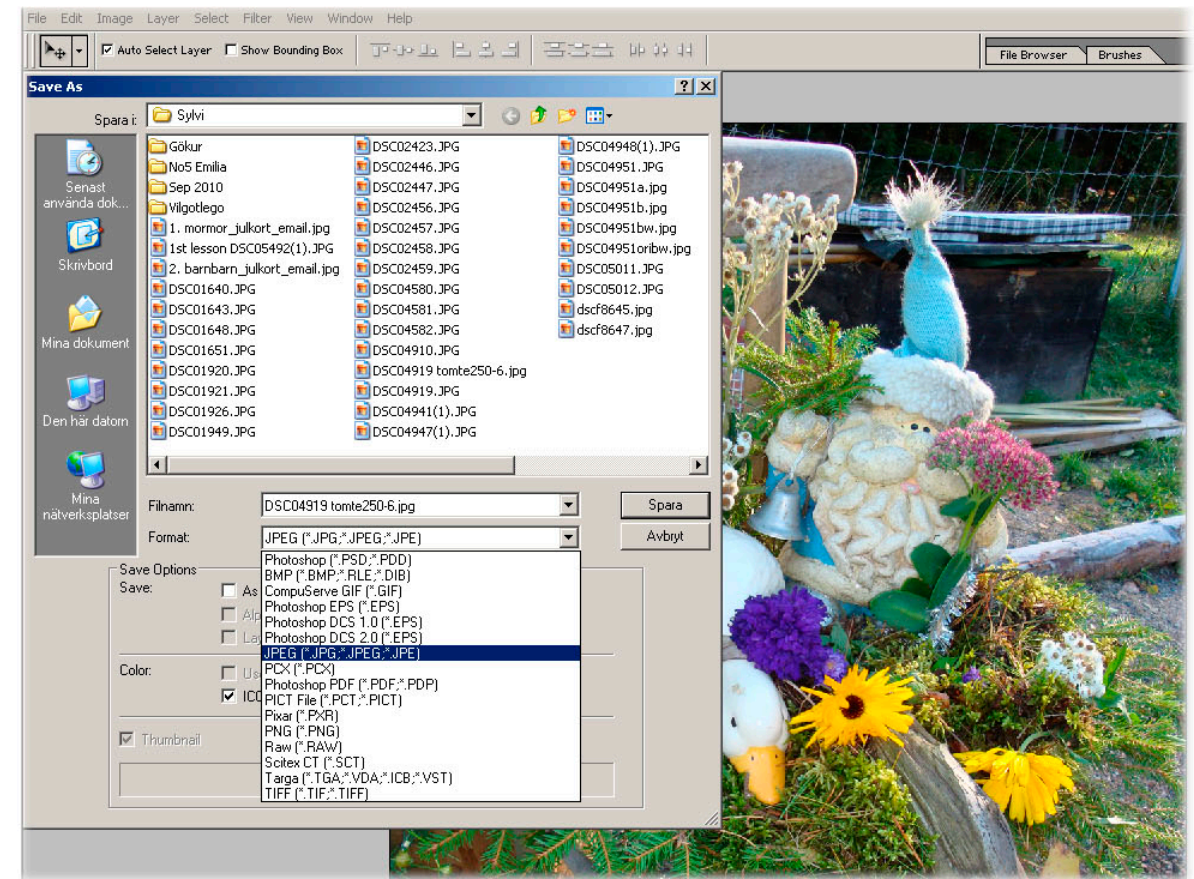
Här har valts att spara som JPEG. Väljer man i stället att spara som PDF får man upp en liknande fönstermeny med inställningsval för PDF-konverteringen.

Dokumentstorlekarna blir i detta exempel:
Original 3733kB (Sony W170)
JPEG (6) 358kB
PDF (6) 352kB

Det här dokumentet är utfört i Photoshop 7. Menyerna kan se annorlunda ut i andra programvaruversioner.

I senare versioner av Photoshop finns fler möjligheter att skapa exportfiler.

Man kan exempelvis framställa flersidiga dokument eller bildspel i PDF-format (under > File > Automate).



Välj <Save as> JPEG eller PDF. Namnge filen och <Spara/Save> I nästa fönster som dyker upp, välj kompressionsgrad; här <6 Medium>

