

# GIMP oktató: a szépia színezés alkalmazása

PClinuxOS Magazine – 2018. november

Írta: Meemaw

A mai fényképészetében és a kor könnyen használható fényképszerkesztő programok mellett élvezetes dolog digitális képet készíteni valamiről és megnézni, hogyan manipulálható a fotó a lehető legjobb kép elérése érdekében.

A legtöbb fénykép úgy csodás, ahogy van, de néha egy fekete-fehér, vagy szépia kép is nagyon ütős lehet. A Google a szépiát úgy [határozza meg](#), hogy az egy vöröses barna szín, ami kimondottan a XIX. és a XX. század elejének monokróm fényképezésére jellemző. Mivel már foglalkoztunk a képjavítás módjával, a szépiára alakítás csak a fénykép kidolgozásának egy újabb módját jelenti.

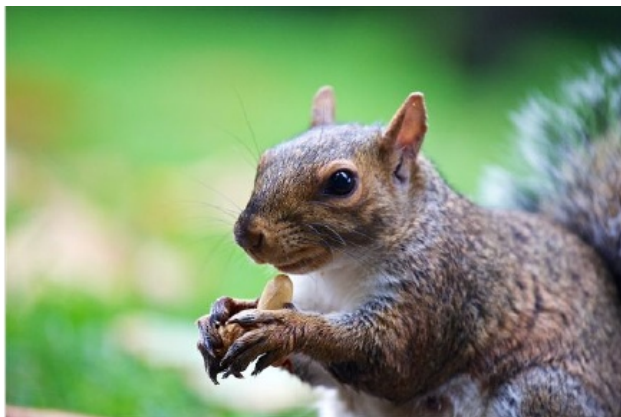
A magazin egy [korábbi cikkében](#) Parnote foglalkozott a Photoshop- és a Gimp-oktatókkal, és hogy miért kell foglalkozni velük, illetve mely Photoshop-oktatók alkalmazhatók Gimp-re is. Az egyik közreadott hivatkozásban találtam egy [Photoshop-oktatót](#) fénykép szépiára alakításáról. Nagyon egyszerű leírás és a következőképpen szölt:

Íme lépésről-lépésre egy fénykép szépia tónusúra alakítása Photoshop-pal:

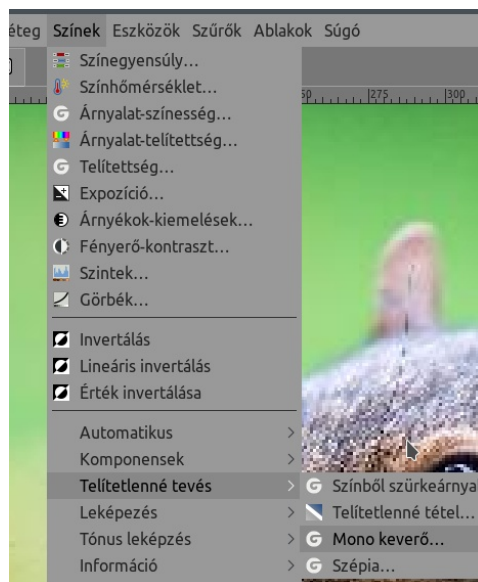
1. nyisd meg a képet Photoshop-ban;
2. ha színeskép, akkor menj a **Kép** → **Módosítás** → **Deszaturáció** és ugorj a 4. pontra;
3. ha szürkeárnyalatos, akkor menj a **Kép** → **Mód** → **RGB-szín-re**;
4. menj a **Kép** → **Módosítás** → **Variációk**-hoz;
5. mozgasd a **finombeállítás** csúszkát a közepétől egy vonással kisebbre;
6. kattints a „**Több sárgát**”-ra egyszer;
7. kattints a „**Több vöröset**”-re egyszer;
8. kattints az **OK**-ra!

Noha tudom, hogy így elég egyszerű (soha nem használtam Photoshop-ot), ez a GIMP-ben is elvégezhető és kevesebb lépésben.

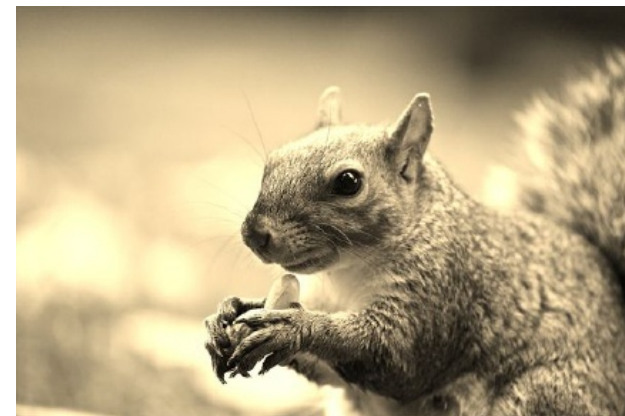
Nyisd Meg a képet (természetesen) GIMP-ben. Én egy szép állatos képet használok.



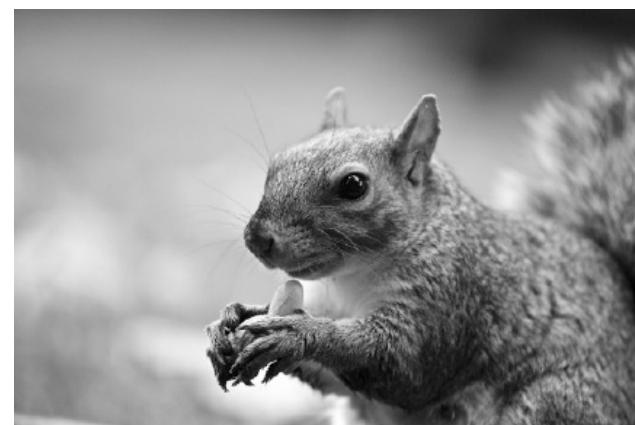
Kattints a **Színek** → **Telítetlenné tevés** → **Szépia-ra**.



Azonnal megtörténik.

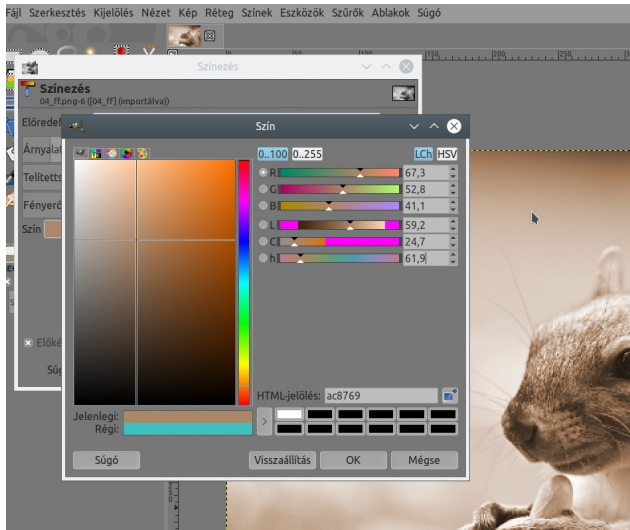


Húha! Ez gyors volt. Ugyanakkor mi van, ha ez szerinted ez így nem szép? Menj a **Szerkesztés** → **Visszavonás Szépia-ra**. Most csinálhatod egy kicsit másképpen, hogy nagyobb kontrollod legyen a színek fölött. Menj a **Színek** menübe és válaszd a **Telítetlenné tevés** → **Telítetlenné tétel-t**. Kapsz egy szürkeárnyalatos képet.

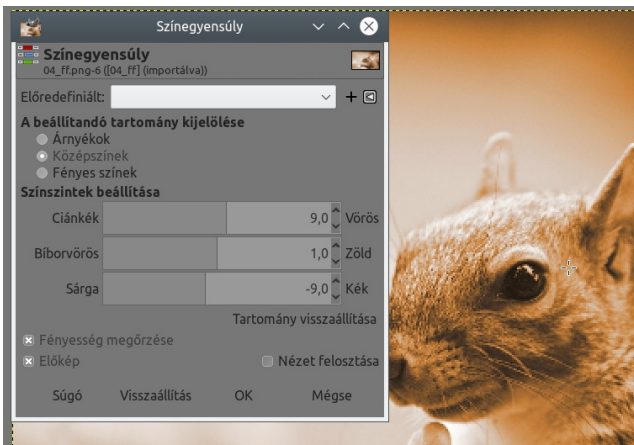


Most lépj vissza a **Színek** menübe és válaszd a **Színesítés-t**, a Színek főmenüben egy kicsi lejjebb. Ne lepődj meg, ha a képed kék színűre változik, ez csak az ablak

megjelenítési módja. A színező ablak közepénél van egy szín gomb, aminek a színe egyezik a képed mostani színével. Kattints azon, és Szín ablak megjelenik és váltsd a színt szépiára (vöröses barna). Szabadon játszatsz a Szín ablakkal mielőtt az OK-ra kattintanál.



Ha már úgy néz ki, ahogy szeretnéd, egy kicsit még módosíthatod rajta és exportálhatod a képet. Ha úgy gondolsz, hogy egy kicsit vörösebb, vagy sárgább lehetne, kattints a **Színek** → **Színyegyensúly**-ra és kísérletezz. Egy adott színből, hogy többet adhass hozzá, kattints a fel nyílra az adott szín skálája jobb szélénél.



Nyugodtan kísérletezz, egészen addig, amíg el nem éred a tökéletes színt.



Does your computer run slow?

Are you tired of all the "Blue Screens of Death" computer crashes?



Are viruses, adware, malware & spyware slowing you down?

Get your PC back to good health TODAY!

Get



Download your copy today! FREE!

**International Community PCLinuxOS Sites**

**PCLinuxOS.nl**  
Netherlands

**PCLinuxOS**  
Daykonun mekan  
Turkey

**PC Linux OS**  
Denmark

**PCLinuxOS**  
Czechoslovakia  
síla jednoduchosti

**PCLinuxOS.it**  
Italy

**PCLinuxOS** Polskie Centrum  
Poland

**PCLinuxOS** FINLAND

**PCLinuxOS**  
Brazil