

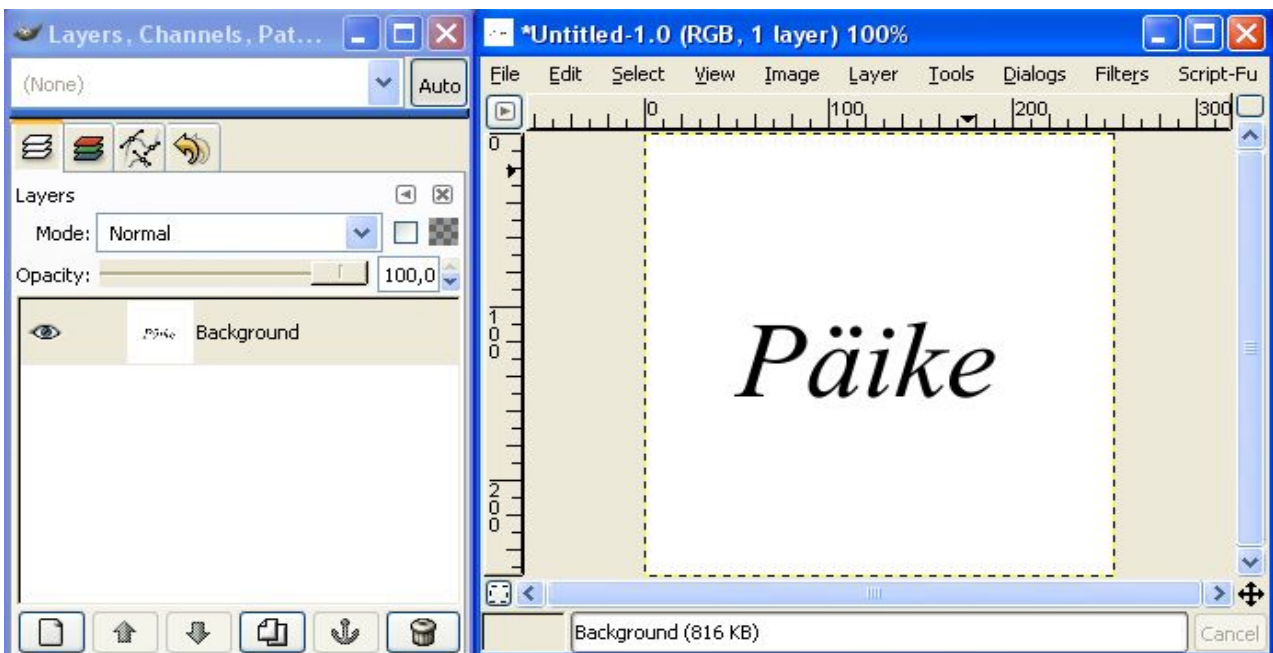
Kihi mask

Kihi maski kasutatakse selleks, et alumisi kihte varjata ja lasta osalt läbi paista. Vaatame, kuidas saavutada sellist tulemust

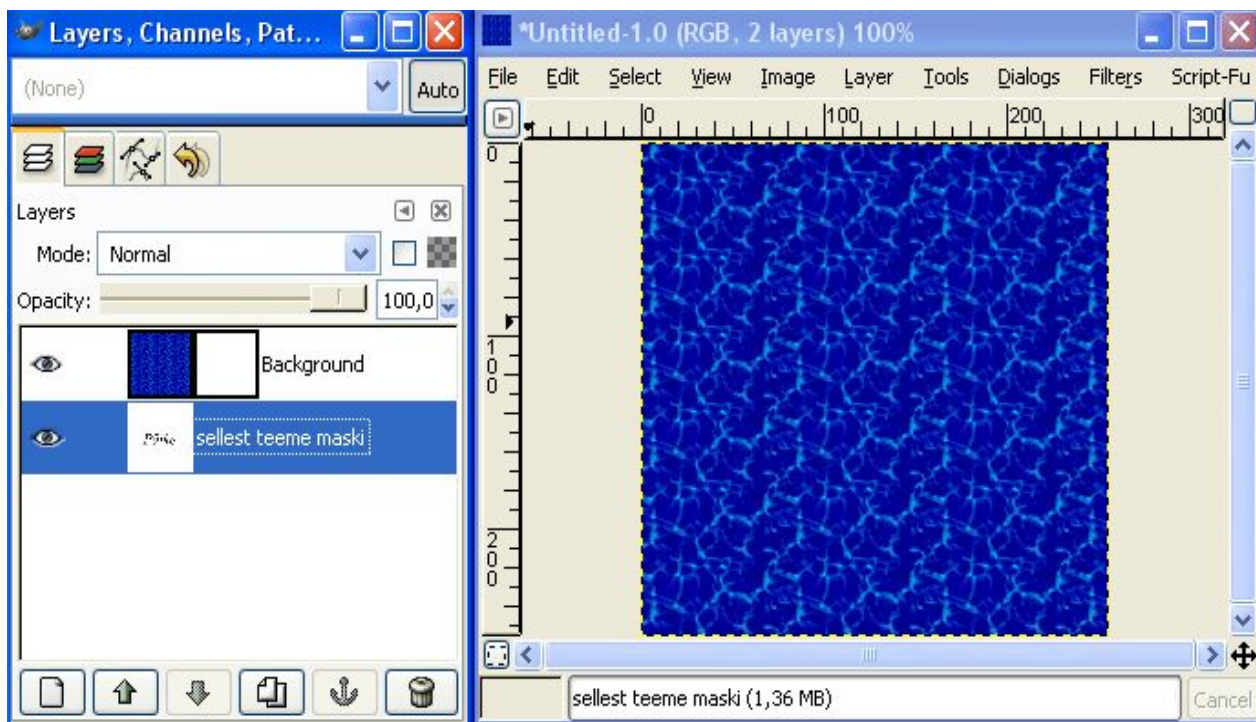


Proovige antud näide läbi teha ja tulemus saata aadressil leppinml@ut.ee.

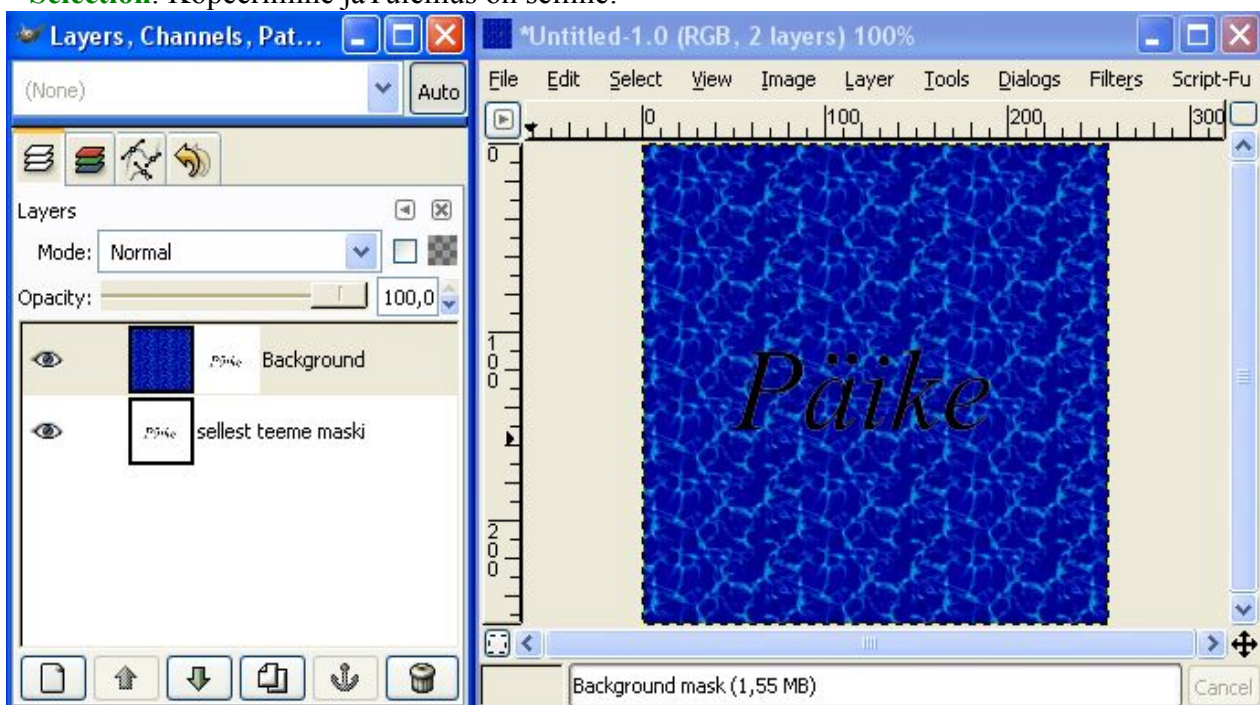
1. Teete uue **pildi** suurusega **256x256** ja kirjutate **musta värviga** Päike. Peale seda, kasutades **Layers akent**, panete Background'i ja kirjutatud teksti kokku, st. valides parema hiireklahviga saadud **hüpikmenüüst Merge Down**. Viimane tegevus on mõeldud selleks, et „ ----- “ läheks kirjutatud teksti ümbert pildi ümbriseks.



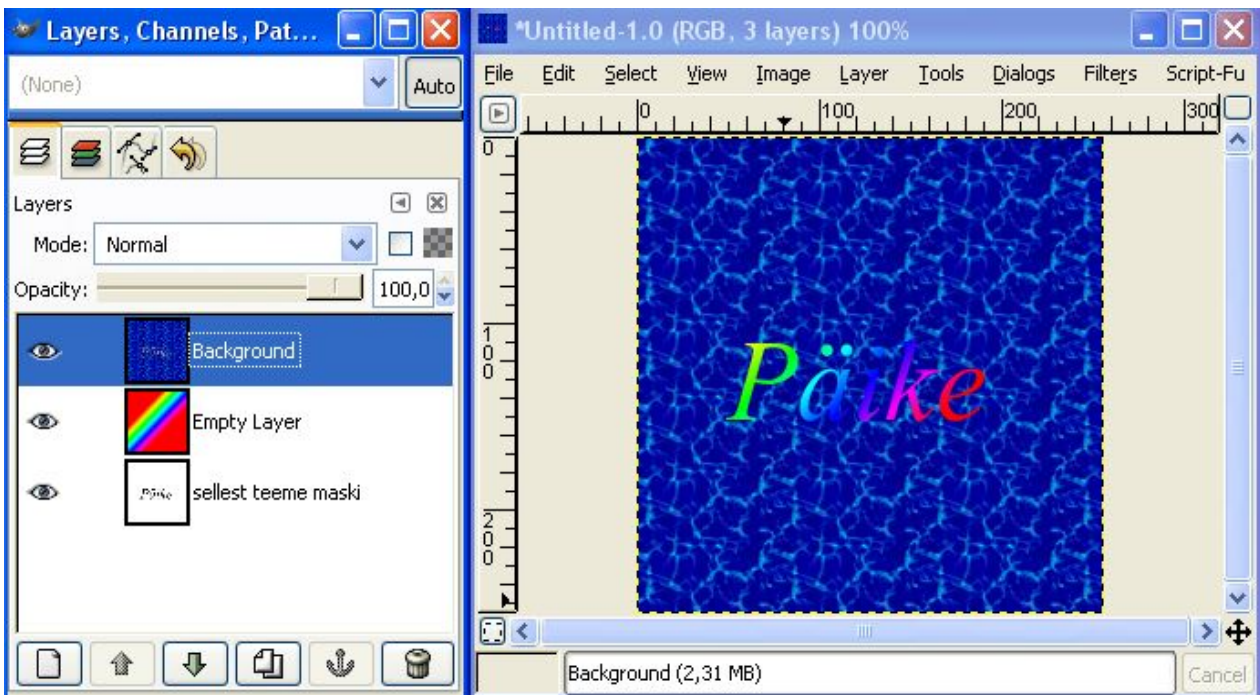
2. **Lisate uue kihi**, täidate selle **mustri**ga ning lisate sellele kihile **kihi maski**: valides kihi **hüpikmenüüst Add Layer Mask**. Avanenud aknas valite **Full Opacity maski**, mis tähendab, et sellise maskiga kiht pole läbipaistev. Mask on pintsliga editeeritav, kusjuures tumedamad maski piirkonnad on enam läbipaistvamad.



3. Kopeerite tekstiga kihi teise kihi maski: olles **tekstiga kihil** valite **Edit => Copy** ja liikudes seejärel **teise kihi** peale. **Vaadake tähelepanelikult kumb on aktiivne, kas kiht ise või kihi mask**. **Mask on valge taustaga** ja seal valite **Edit => Paste**. Ja seejärel ankurdate **Floating Selection**. Kopeerimine ja tulemus on selline:



4. Tekitate **kolmanda kihi teksti ja maskiga kihi vahele**, mis värvib sõna Päike. Värvige kolmas **tekitatud kiht gradiendiga**. Kui kõik sobib, rakendage mask kihile, st lähete **maskiga kihile** ja valite kihi hüpikmenüüst **Apply Layer Mask**. Tulemuseks on see:



Kui olete tulemusega rahul, ühendage kihid kokku ja salvestage XCF formaati.