

TUTORIJAL POLAR COORDINATES

U ovom tutorijalu ću pokušati da u nekoliko slika i rečenica pokažem i objasnim jedan od načina primene filtera polar coordinates.

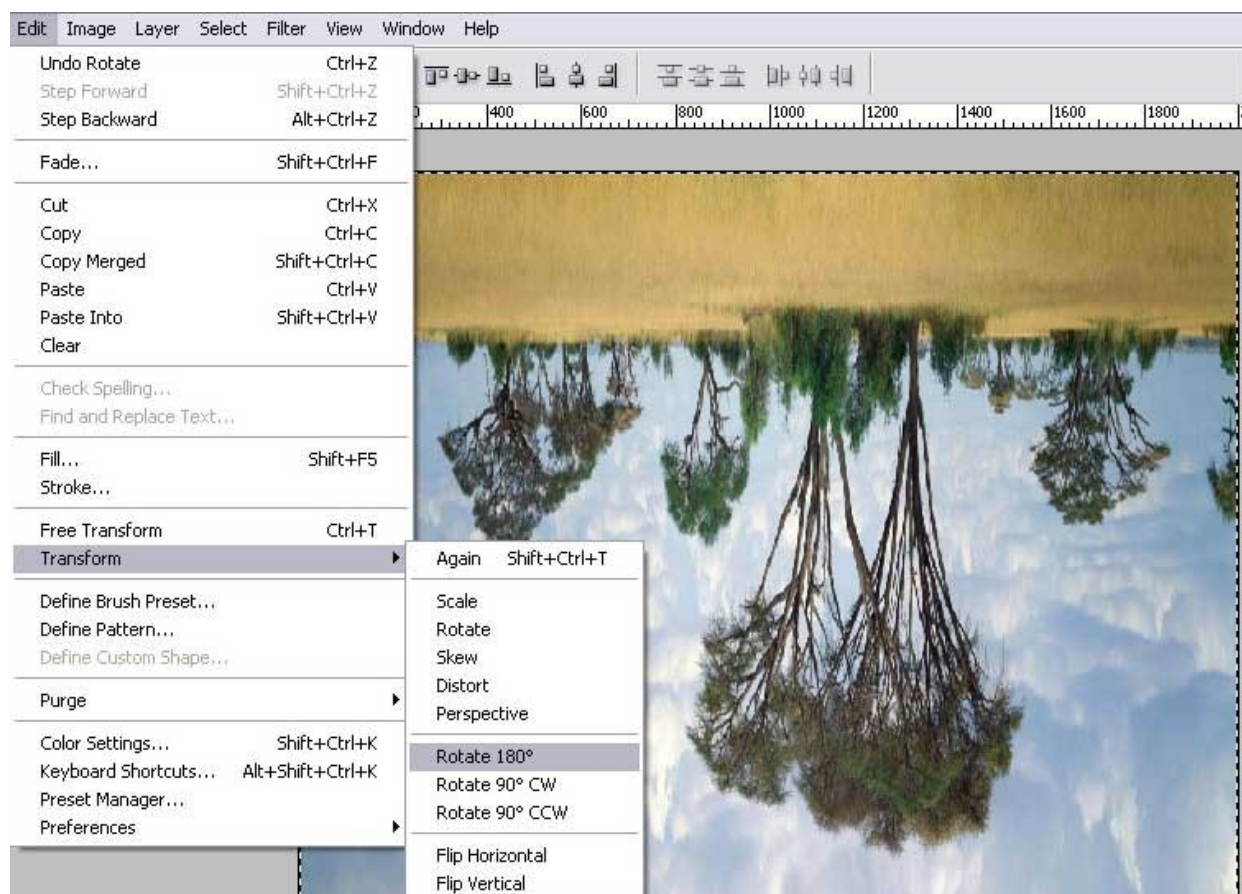
Pa da počnemo. Za početak pronađete odgovarajuću sliku koja se vama dopada (ja to radim na internetu), pošto je tu ipak najveći izbor jedino treba malo vremena. Ovu koju ćemo koristiti našao sam na sajtu besplatne-slike.net zbog autorskih prava. Videćete da je sve vrlo jednostavno i brzo.



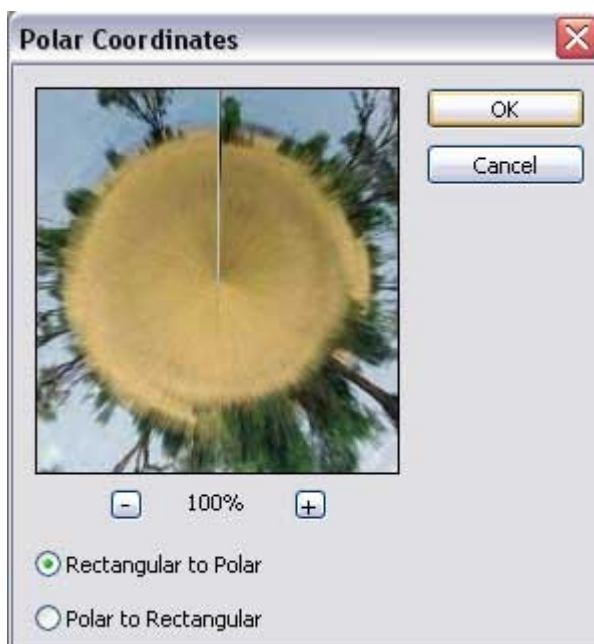
U narednoj fazi sliku treba uvećati da bismo mogli da postignemo konačni efekt idemo na **image > image size** o ovome naročito treba voditi računa mada uvek postoji undo.



Pošto smo sliku uvećali izberemo **Select>All** zatim je okrenemo skroz naopako kao na slici dole znači **Edit>Transform>Rotate 180°**



Sada kada smo to uradili iz palete sa filterima izabraćemo **Filter>Distrot>Polar Coordinates** pojavice se prozor kao na slici pritisnite ok idobićete nešto što će ličiti na neku malu planeticu.



Preostaje nam još ddoterivanje slike, četkice, blur, cloniranje, rotacija (da je stavite u položaj koji vi hoćete) a možete napraviti novu sliku koja će se uklapati u rezoluciju vašeg monitora znači **File>New** stavite ako je recimo 1024-768 i prostim prevlačenjem (držite levi taster miša) i posle toga **Edit>Free Transform** dok sliku (laer) ne napravite na željenu veličinu ali tako da i dalje to bude krug. Kako sam ja završio slku možete videti u galeriji a i neke druge na koje je primenjen filter polar koordinates.