

nUFRaw w GIMP 2.9.5

Opis

Nowa wersja popularnego manipulatora cyfrowymi obrazami RAW - **ufraw**.

Ponieważ rozwój UFRaw mocno zwolnił (ostatnie wydanie z czerwca 2015 roku), dlatego **Matteo Lucarelli** odświeżył nieco ten projekt i powołał do życia [nUFRaw](#)

Wtyczka korzystała z wersji UFRaw 0.23 (dlatego pierwsza wersja nufraw miała nr 0,24).

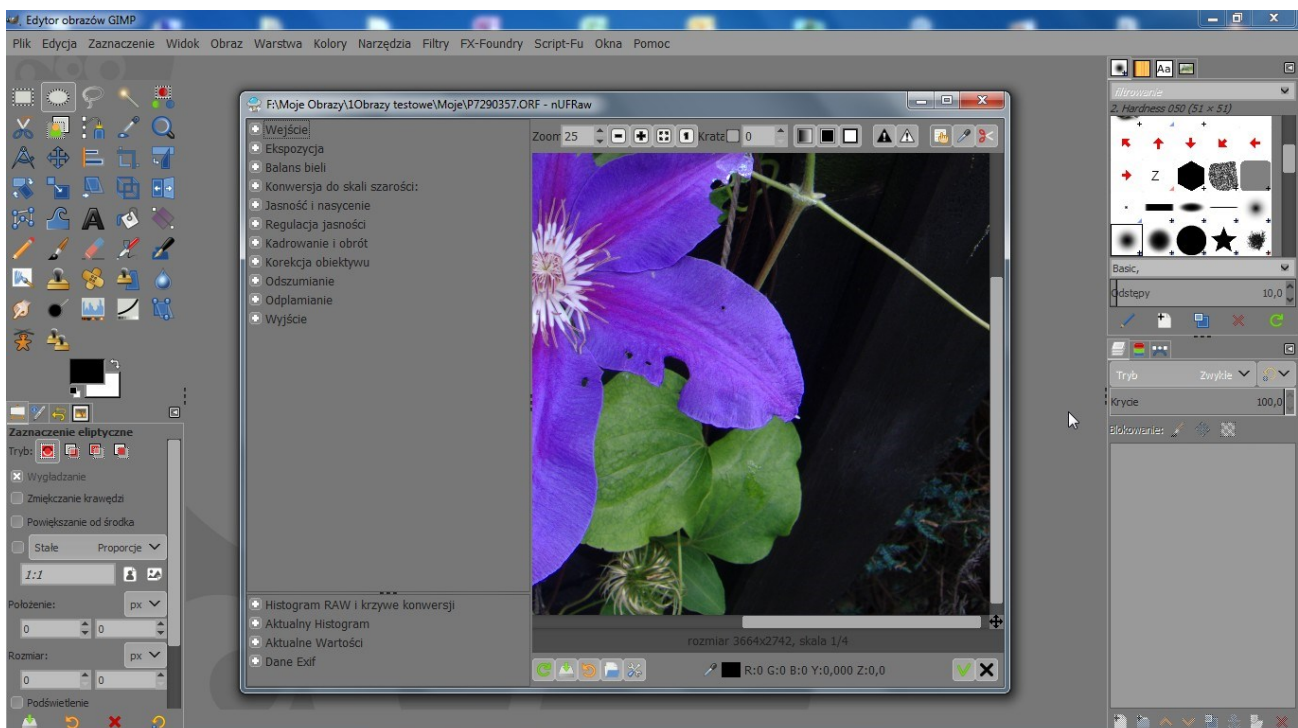
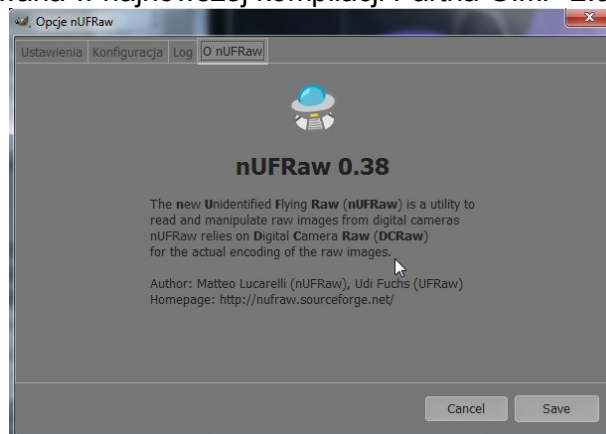
nufraw oferuje te same funkcje (GIMP plugin, batch, ecc) i taką samą jakość jak ufraw w zupełnie nowym ulepszonym interfejsie użytkownika. Pojawiła się też możliwość dodania obsługi nowych aparatów (integracja z dcrw). Niektóre elementy zostały poprzestawiane, oraz dodano także sporo funkcjonalnych przycisków, ujedynolicił i poprawił okno podglądu, poprawił histogram i "odkurzył" cały kod źródłowy. Program zachował wszystkie możliwości i jakość swojego poprzednika – nadal mamy do czynienia z możliwością 16bitowej precyzji obróbki, obsługą profili ICC, korekcją geometrii obiektywów oraz specyficzny tryb pracy. Oczywiście nie każdemu przypadnie do gustu **nUFRaw**, brakuje w nim takich ulepszeń jak wyostżanie, ale wykonamy je w GIMP.

Więcej info:

<https://sourceforge.net/projects/nufraw/>

<https://sourceforge.net/p/nufraw/blog/?source=navbar> zmiany

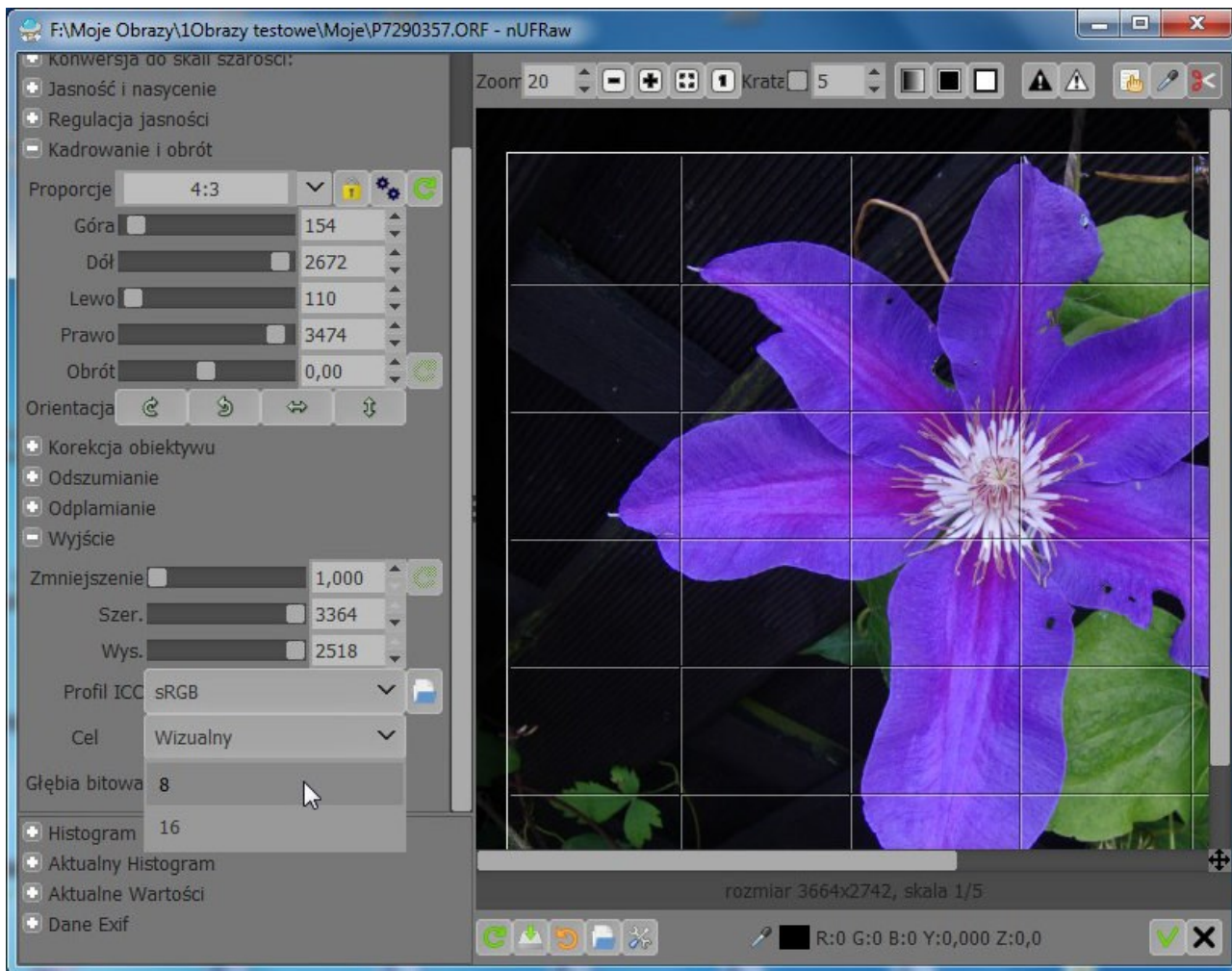
Wtyczka została zintegrowana w najnowszej kompilacji Partha GIMP 2.9.5



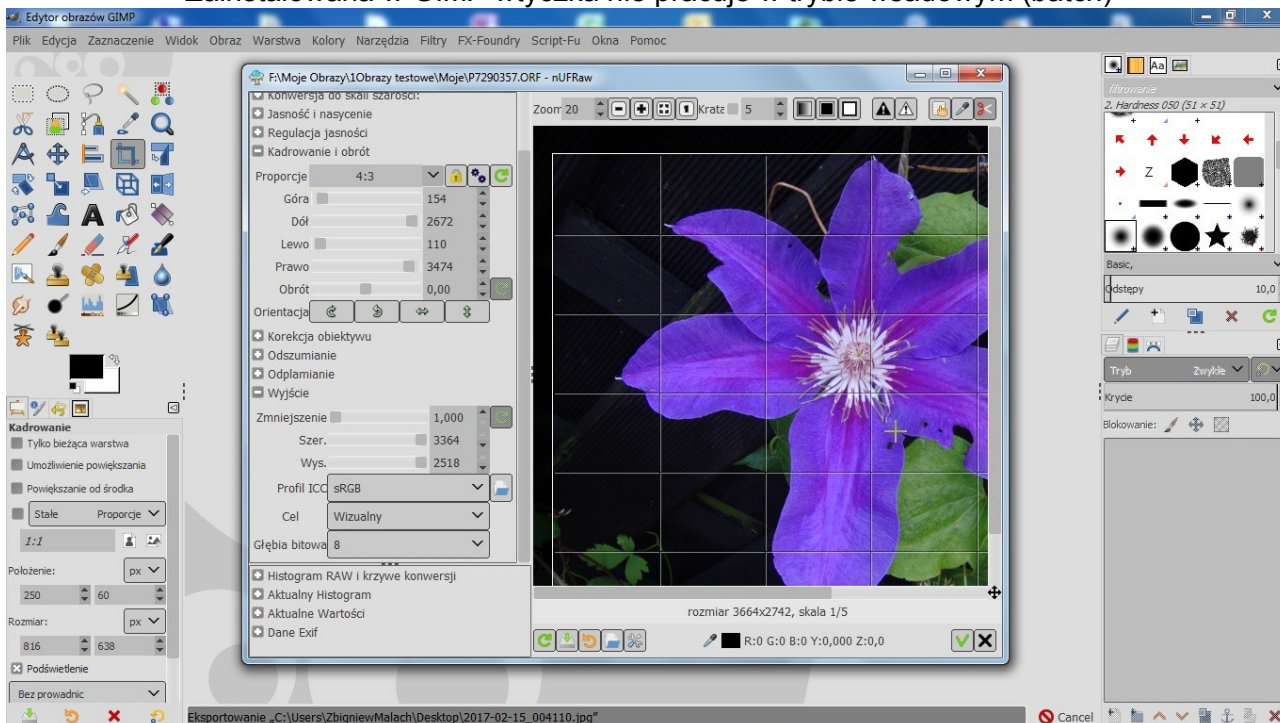
[GIMP 2.9.5 64-bit portable \(12 luty 2017\) kompilacja Partha](#), a w niej **nUFRaw 0.38**.

Powyżej ustawiony domyślnie **Motyw ikon Color** (wątek możliwości obsługi kilku większych

Motywów ikon GIMP 2.8: <http://www.gimp-forum.net/Thread-GIMP-2-8-Large-size-Icons-Themes>)



Zainstalowana w GIMP wtyczka nie pracuje w trybie wsadowym (batch)



Ustawienie w GIMP => Preferencje => Motyw => 01- Light

Szereg szczegółów uległo zmianie, ale dla początkujących Poradnik

http://zbyma.gimpuj.info/UFRaw_Podrecznik_uzytkownika.pdf
<https://www.gimpuj.info/inne/ufraw-podrecznik-uzytkownika-t10240.0.html>
 będzie nadal przydatny.

Spolszczenie wtyczki:

Jak uzyskać polską wersję interfejsu wtyczki?

Oczywiście można to wykonać osobiście zgodnie z Poradnikiem:

<https://www.gimpuj.info/index.php/topic,66118.0.html>

Ja tą pracę już wykonałem, plik MO **nufraw**, kopiujemy z:

<https://1drv.ms/f/s!Ao2sT6WskMABgs1tf9V10dC5tEZ2Dw>

i instalujemy polską wersję językową nufraw do:

`gimp\lib\locale\pl\LC_MESSAGES\nufraw`

(Uwaga: katalogi `locale\pl\LC_MESSAGES` musimy utworzyć)

lub

`C:\Program Files\GIMP-2.9\lib\locale\pl\LC_MESSAGES\nufraw`

Czasami posługuję się także Ubuntu, zainstalowanym na Pendrive.

nUFRaw 0.38 w wersji dla Ubuntu 14.04/16.04 zainstalujemy za pomocą repozytorium Highly Explosive:

```
sudo add-apt-repository ppa:dhor/myway
```

```
sudo apt-get update
```

to jest update paczek z repozytorium oprogramowania „Personal Package Archive (skrót: PPA), z którego wprowadza się pakiety źródłowe do swojego systemu. Teraz system jest gotowy do instalowania czegokolwiek z tego PPA.

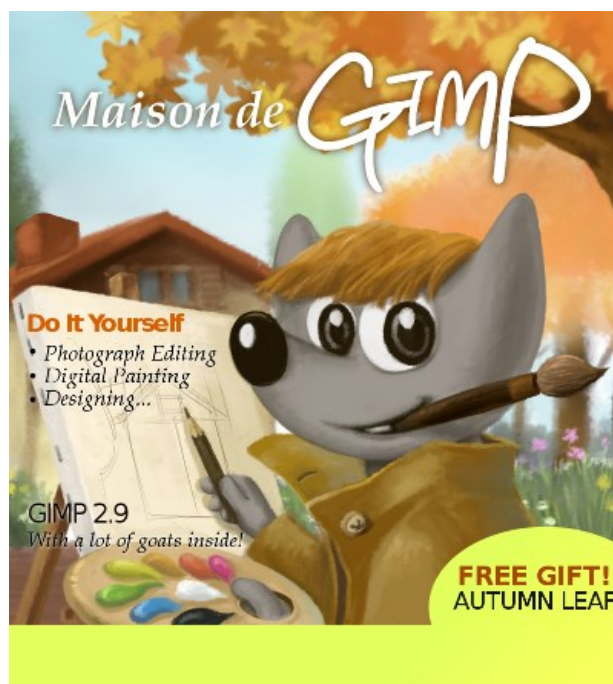
```
sudo apt-get install nufraw nufraw-batch gimp-nufraw
```

Po zainstalowaniu odpowiednich paczek stajemy się posiadaczami:

(paczki `nufraw`), właściwy program `nUFRaw`

(paczki `nufraw-batch`) do masowej konwersji dużych ilości zdjęć

(paczki `gimp-nufraw`) wtyczka do GIMP-a 2.8.xx.



`gimp-splash` w kompilacji Partha GIMP 2.9.5, został zapożyczony z wersji:

www.aljacom.com/~gimp/GimpEval-2.9.5-Win.7z

Opracowanie

Małach Zbigniew

Zbyma72age