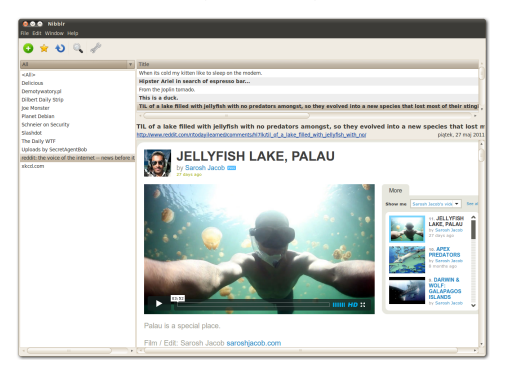
${\rm NIBBLR}$

Michał Dettlaff Łukasz Draba Dariusz Kuziemski

0.1 Opis programu

0.1.1 Wstęp

W erze wszechogarniającego internet bałaganu **nibblr** wychodzi naprzeciw oczekiwaniom użytkowników i dzięki współpracy agentów wybiera dla niego to co go interesuje. Nibblr (ze starourduńskiego "dziobać") po prostu wydziobuje to co jest istotne (warstwę danych?)



rss

0.1.2 Opis interfejsu

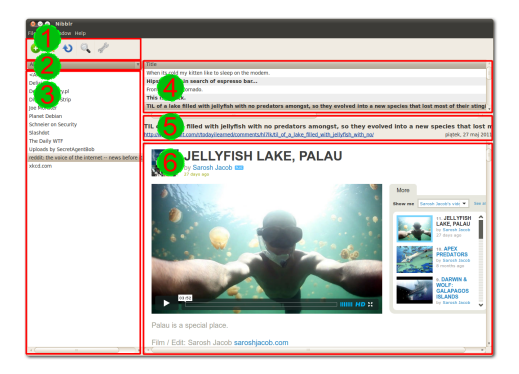


Figure 1: Interfejs główny programu nibbl
r można podzielić na 6 zasadniczych części, kolejno:

- 1. Menu podręczne,
- 2. Filtrowanie według przeczytane/nieprzeczytane/wszystkie,
- 3. Lista subskrypcji,
- 4. Dostępne feed'y
- 5. Informacje o aktualnym feed,
- 6. Treść feed'a

1. Menu podręczne



Add - pozwala na dodanie kanału do listy aktualnie subskrybowanych, po kliknięciu na przycisk Add w menu pojawia się lista dostępnych subskrypcji



 ${\bf Recommend}\,$ - pozwala na dodanie kanału z listy rekomendowanych



Synchronize - Odświeża informacje z aktualnie subskrybowanych kanałów, po kliknięciu następuje sprawdzenie czy pojawiły się nowe feed'y, jeżeli tak - są automatycznie dodawane do listy



Search - Przeszukanie feed'ów w poszukiwaniu słowa

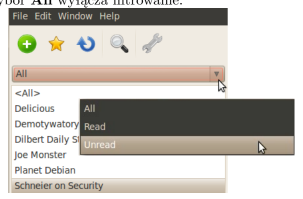


${\bf Preferences}\,$ - Konfiguracja programu



2. Filtrowanie według przeczytane/nieprzeczytane/wszystkie

Daje możliwość filtrowania feed'ów według tego czy zostały już przeczytanie, wybór ${\bf All}$ wyłącza filtrowanie.



3. Lista subskrypcji

Tutaj widoczne są wszystkie zasubskrybowane kanały.

4. Dostępne feed'y

Lista feed'ów z wybranej subskrypcji...

0.1.3 5. Informacje o aktualnym feed

Zawiera informacje takie jak data i odnośnik do feed.

0.1.4 6. Treść feed'a

Tutaj pojawia się interesująca dla użytkownika treść.

0.2 Diagram agentów

0.3 Wizje przyszłościowe