

HW2 – Mateusz Wiktorzak

Przykład niepoprawnego wykresu:

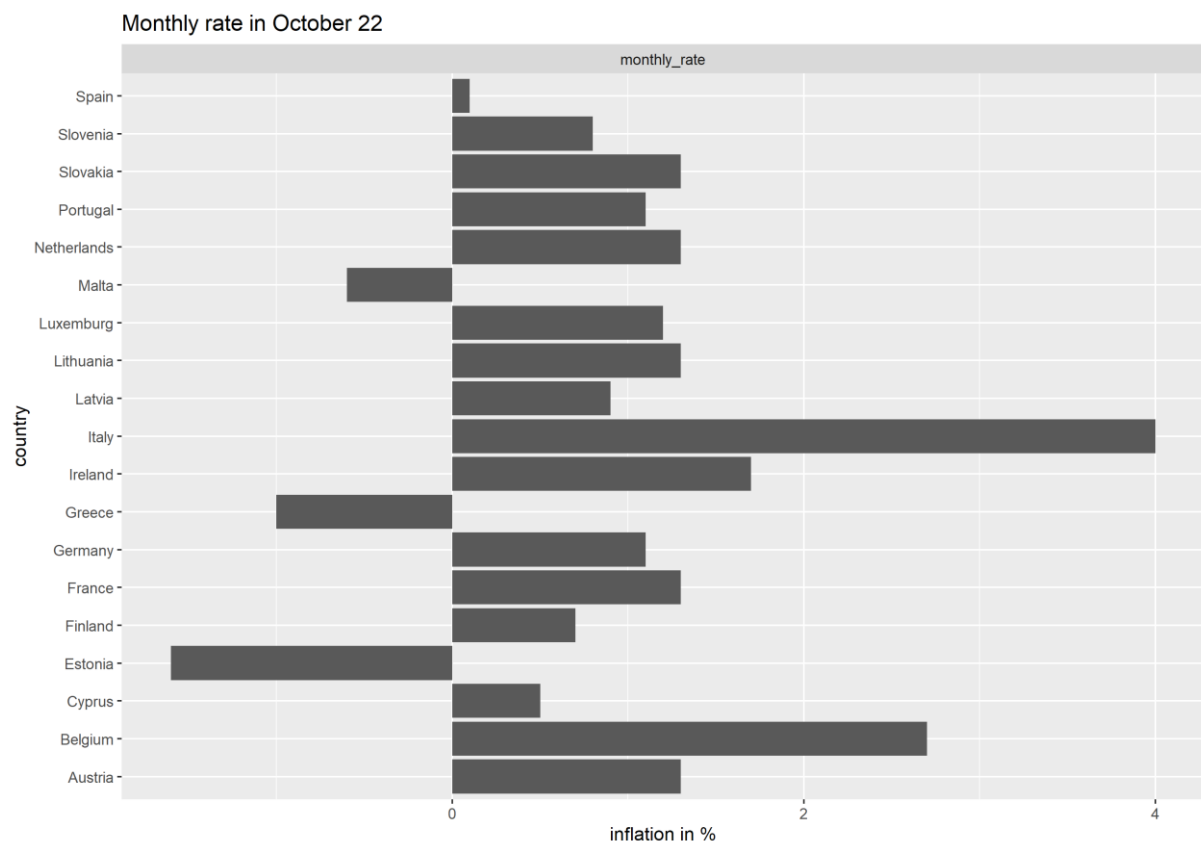
([https://next.gazeta.pl/next/7,151003,29093054,inflacja-w-strefie-euro-jeszcze-nigdy-nie-byla-tak-wysoka-](https://next.gazeta.pl/next/7,151003,29093054,inflacja-w-strefie-euro-jeszcze-nigdy-nie-byla-tak-wysoka-stopoy.html#do_w=163&do_v=484&do_st=RS&do_sid=783&do_a=783&e=RelRecImg10)

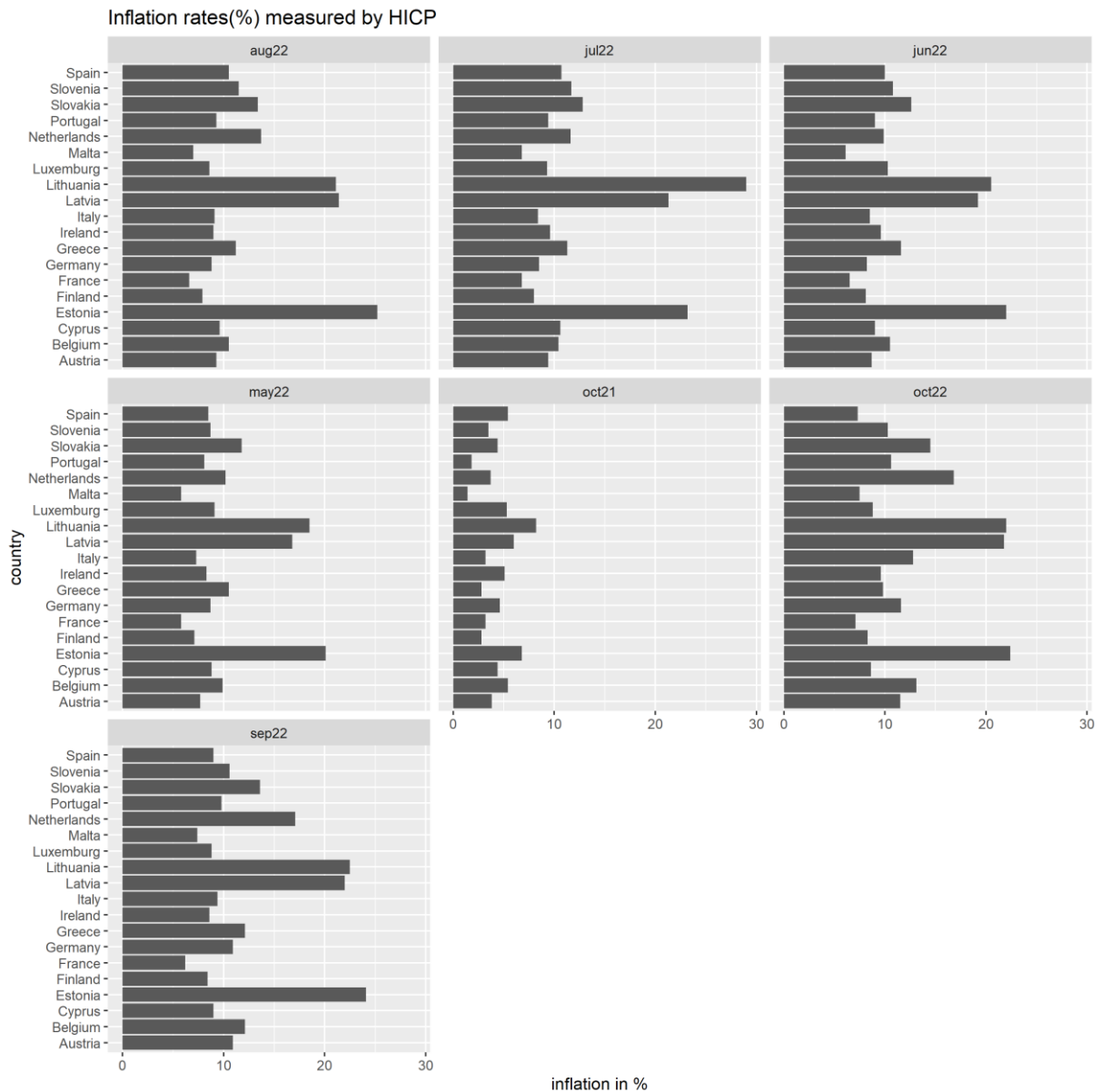
[stopoy.html#do_w=163&do_v=484&do_st=RS&do_sid=783&do_a=783&e=RelRecImg10](https://next.gazeta.pl/next/7,151003,29093054,inflacja-w-strefie-euro-jeszcze-nigdy-nie-byla-tak-wysoka-stopoy.html#do_w=163&do_v=484&do_st=RS&do_sid=783&do_a=783&e=RelRecImg10))

Inflation rates (%) measured by the HICP

	Annual rate							Monthly rate
	Oct 21	May 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22	Oct 22	Oct 22
Belgium	5.4	9.9	10.5	10.4	10.5	12.1	13.1e	2.7e
Germany	4.6	8.7	8.2	8.5	8.8	10.9	11.6e	1.1e
Estonia	6.8	20.1	22.0	23.2	25.2	24.1	22.4e	-1.6e
Ireland	5.1	8.3	9.6	9.6	9.0	8.6	9.6e	1.7e
Greece	2.8	10.5	11.6	11.3	11.2	12.1	9.8e	-1.0e
Spain	5.4	8.5	10.0	10.7	10.5	9.0	7.3e	0.1e
France	3.2	5.8	6.5	6.8	6.6	6.2	7.1e	1.3e
Italy	3.2	7.3	8.5	8.4	9.1	9.4	12.8e	4.0e
Cyprus	4.4	8.8	9.0	10.6	9.6	9.0	8.6e	0.5e
Latvia	6.0	16.8	19.2	21.3	21.4	22.0	21.8e	0.9e
Lithuania	8.2	18.5	20.5	20.9	21.1	22.5	22.0e	1.3e
Luxembourg	5.3	9.1	10.3	9.3	8.6	8.8	8.8e	1.2e
Malta	1.4	5.8	6.1	6.8	7.0	7.4	7.5e	-0.6e
Netherlands	3.7	10.2	9.9	11.6	13.7	17.1	16.8e	1.3e
Austria	3.8	7.7	8.7	9.4	9.3	10.9	11.5e	1.3e
Portugal	1.8	8.1	9.0	9.4	9.3	9.8	10.6e	1.1e
Slovenia	3.5	8.7	10.8	11.7	11.5	10.6	10.3e	0.8e
Slovakia	4.4	11.8	12.6	12.8	13.4	13.6	14.5e	1.3e
Finland	2.8	7.1	8.1	8.0	7.9	8.4	8.3e	0.7e

Poprawiony wykres:





Uzasadnienie lepszej jakości zaproponowanego rozwiązania:

Twierdzę, że wykres zaproponowany przeze mnie jest bardziej czytelny, ponieważ odbiorca nie jest przytłoczony za dużą ilością informacji. W dodatku może łatwiej porównać różne kraje w danych miesiącach, nie musząc przy tym orientować się w skomplikowanej tabeli.