

**Til:** Ritzau (ritzau@ritzau.dk), internet (internet@berlingske.dk), 1929@bt.dk (1929@bt.dk), 1234@tv2.dk (1234@tv2.dk), Livecenter (livecenter@tv2.dk), Statsministeriet (stm@stm.dk), christian.juhl@ft.dk (christian.juhl@ft.dk), christiansborg@enhedslisten.dk (christiansborg@enhedslisten.dk), tip@pol.dk (tip@pol.dk), Valg (valg@im.dk)

**Fra:** Gradimir Miljkovic (gradimir.miljkovic@mail.ru)

**Titel:** de gule vest folkeparti i danmark eklær valg fusk og anderkender ikke dagens valg 1.6.2022 om avskaffe forsvars forlig

**Sendt:** 02-06-2022 09:40

### prasse info fra de gule vest folkeparti

de gule vest folkeparti i danmark eklær valg fusk og anderkender ikke dagens valg 1.6.2022 om avskaffe forsvars forlig

vi eklær dagens stemmer for valg fusk og eklær for valg svind

da men har brugt fake news om ukriane som en skud at danmark af med forsvars forlig og at bygge på eus nazi ønske 3 nazi rige som adolf hitler ønsket det er den vej eu opfylder nazisternes ønske med at finandser med våben og vor skatte kr går til en stat der begår folkedrab i ukriane mette fredriksen ser er ren falsk valg ross

da vi som parti i danmark de gule vest folkeparti har full rat til at stoppe den falske valg som er set up af en junter i danmark

vi eklær valg fusk og kraver bedra information til befolkning vad er eu militær og vor det før hen og der skal stilles bedra plakater up med lige mange ja siger og nej siger

xi som en real parti ikke har haft mulighed at tjekke om valg stemmerne er talt regti up

vi anderkender ikke oscd som de kent for at lyve ...

vi vil ikke give efter for bedraveri valg og det vil få nu alvorlidt problemer

i må gerne kontakte os tak

opstillings berattiet og godkent af valgnævnet  
de **gule vest folkeparti**. 05.02.2020. 05.02.2023

<https://valg.sim.dk/media/37958/samlet-fortegnelse-alfabetisk-30032020.pdf>

### de gule vest folkeparti

v **gradimir miljkovic**

[gradimir.miljkovic@mail.ru](mailto:gradimir.miljkovic@mail.ru)

<https://de-gule-vest-folkeparti.webnode.dk/>

tell +45 52169200