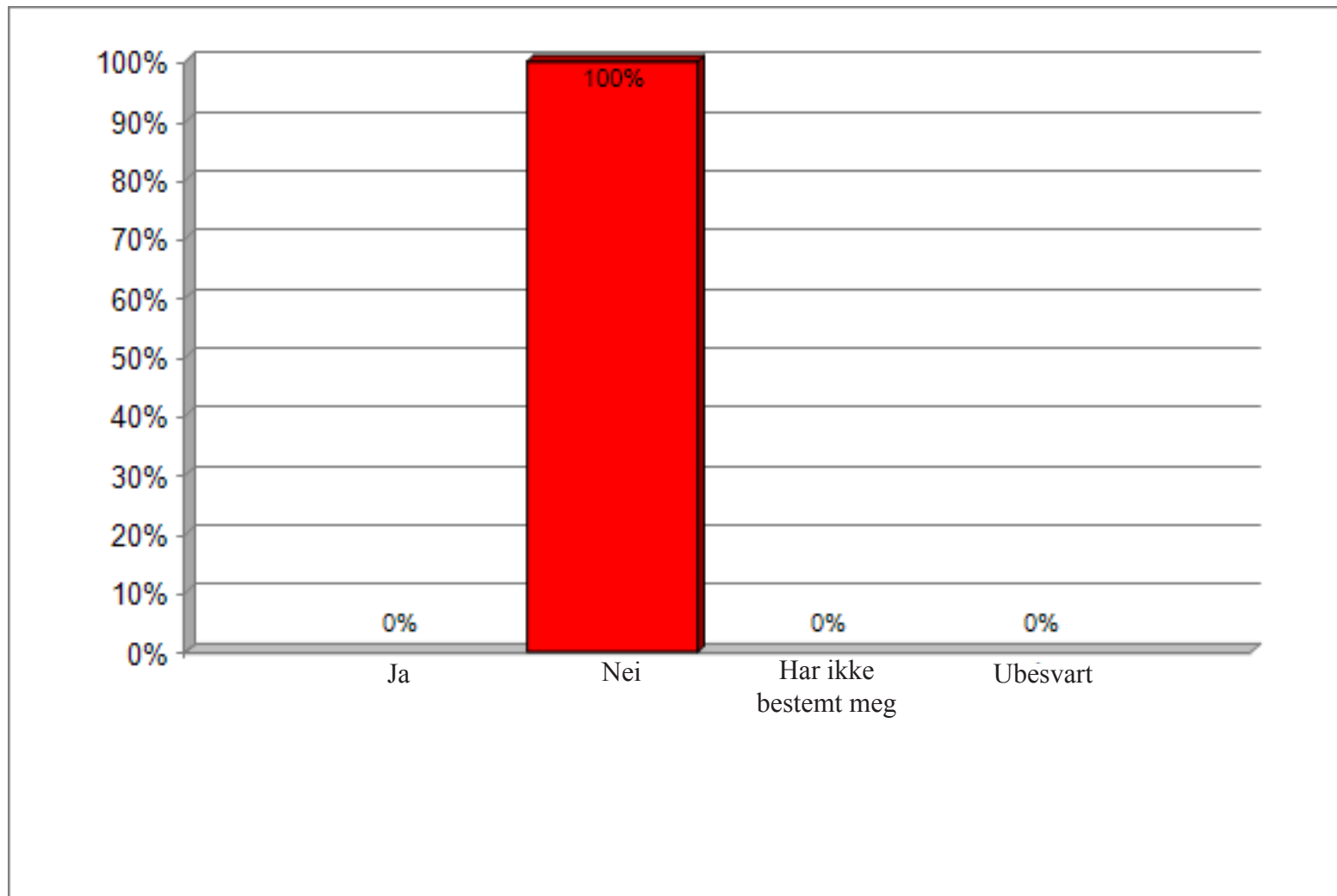


Miljøundersøkelsen valget 2013:

Sosialistisk Venstreparti

Bør Lofoten, Vesterålen og Senja åpnes for oljeboring?

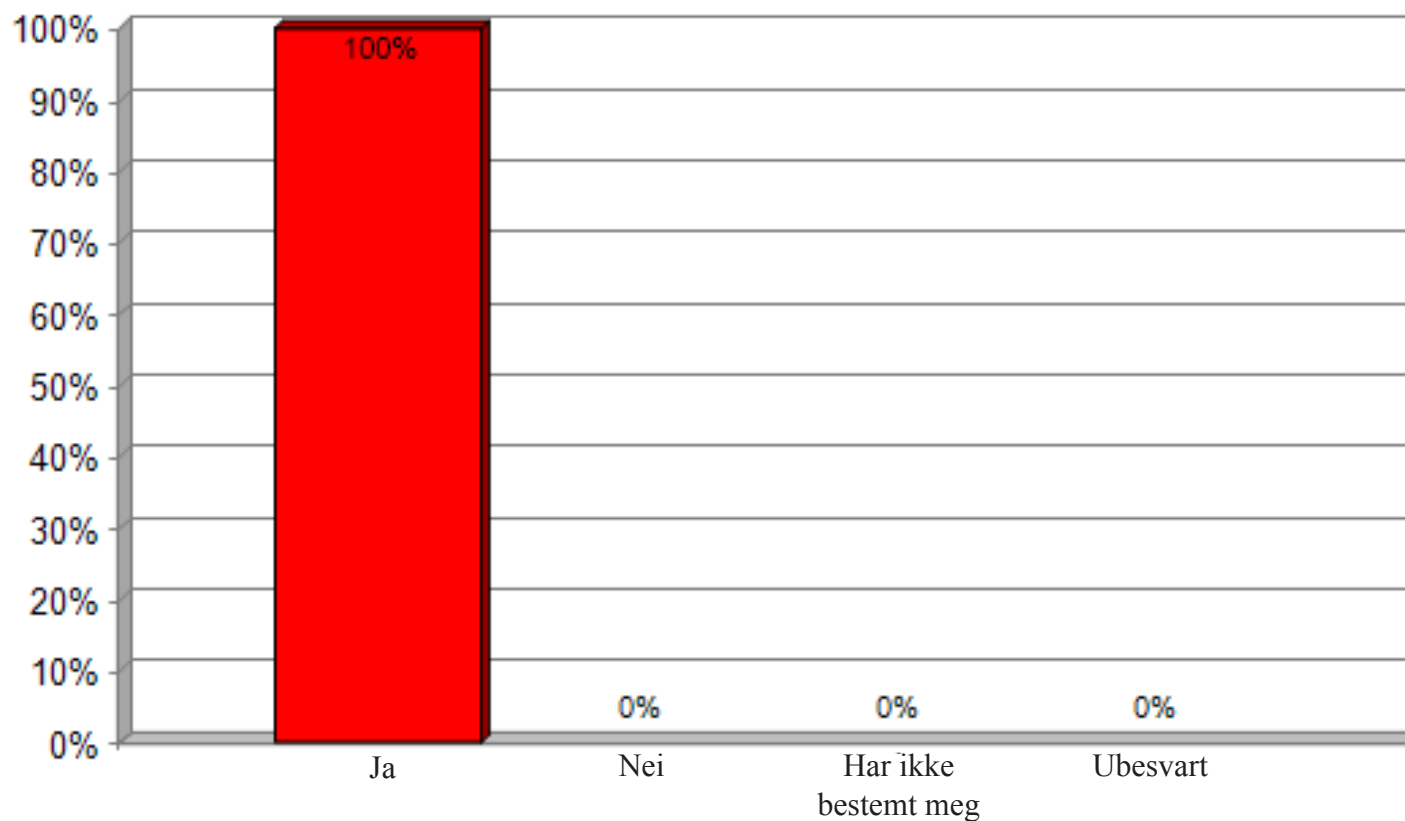


Resultatene er basert på svar fra 17 av SVs 19 fylkestopper, noe som gir en svarandel på 89 prosent. Undersøkelsen ble tatt opp i perioden fra 5. til 26. august 2013 av fagbladet Natur & miljø.

Miljøundersøkelsen valget 2013:

Sosialistisk Venstreparti

Ifølge Det internasjonale energibyrået (IEA) må to tredeler av verdens kjente fossile ressurser bli liggende i bakken om den globale oppvarmingen skal begrenses til to grader. Mener du at Norge skal la to tredeler av vår olje og gass bli liggende?

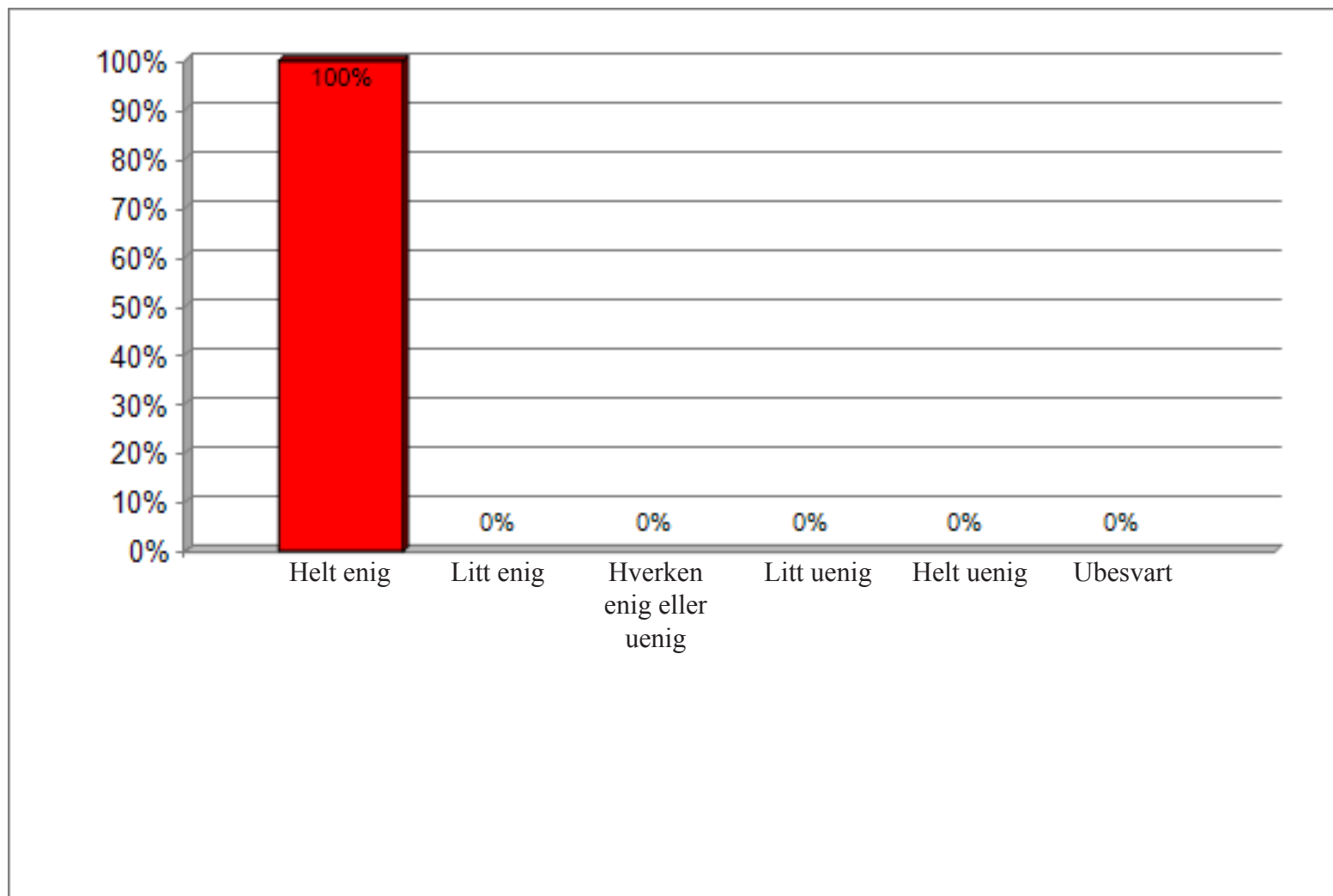


Resultatene er basert på svar fra 17 av SVs 19 fylkestopper, noe som gir en svarandel på 89 prosent. Undersøkelsen ble tatt opp i perioden fra 5. til 26. august 2013 av fagbladet Natur & miljø.

Miljøundersøkelsen valget 2013:

Sosialistisk Venstreparti

I hvilken grad er du enig i følgende påstand: Klimatrusselen krever at det må iverksettes tiltak som gir stor reduksjon i norske klimagassutslipp de fire neste årene.

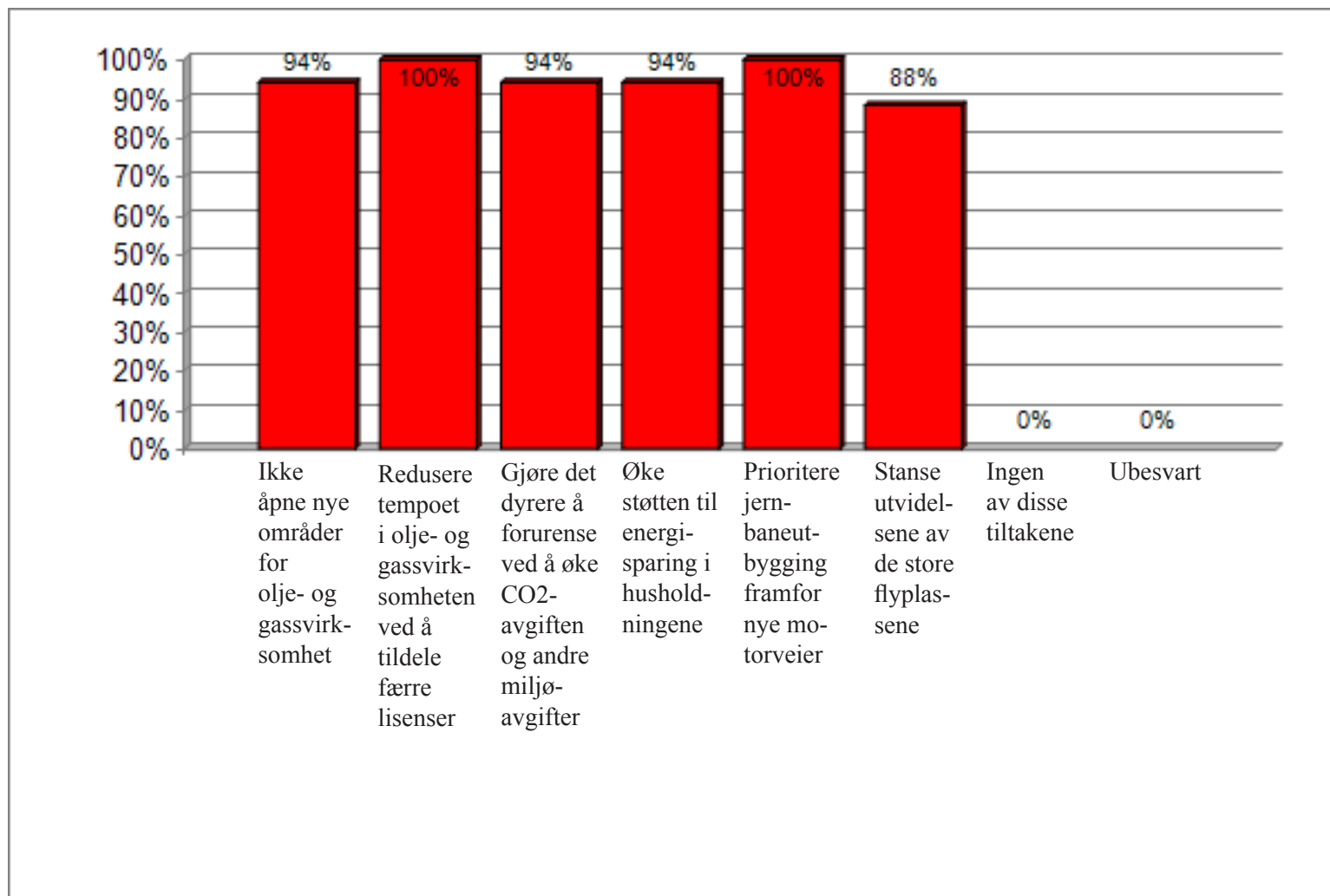


Resultatene er basert på svar fra 17 av SVs 19 fylkestopper, noe som gir en svarandel på 89 prosent. Undersøkelsen ble tatt opp i perioden fra 5. til 26. august 2013 av fagbladet Natur & miljø.

Miljøundersøkelsen valget 2013:

Sosialistisk Venstreparti

Nedenfor følger en liste med klimatiltak. Kryss av for de du mener bør bli vedtatt i løpet av de neste fire årene.

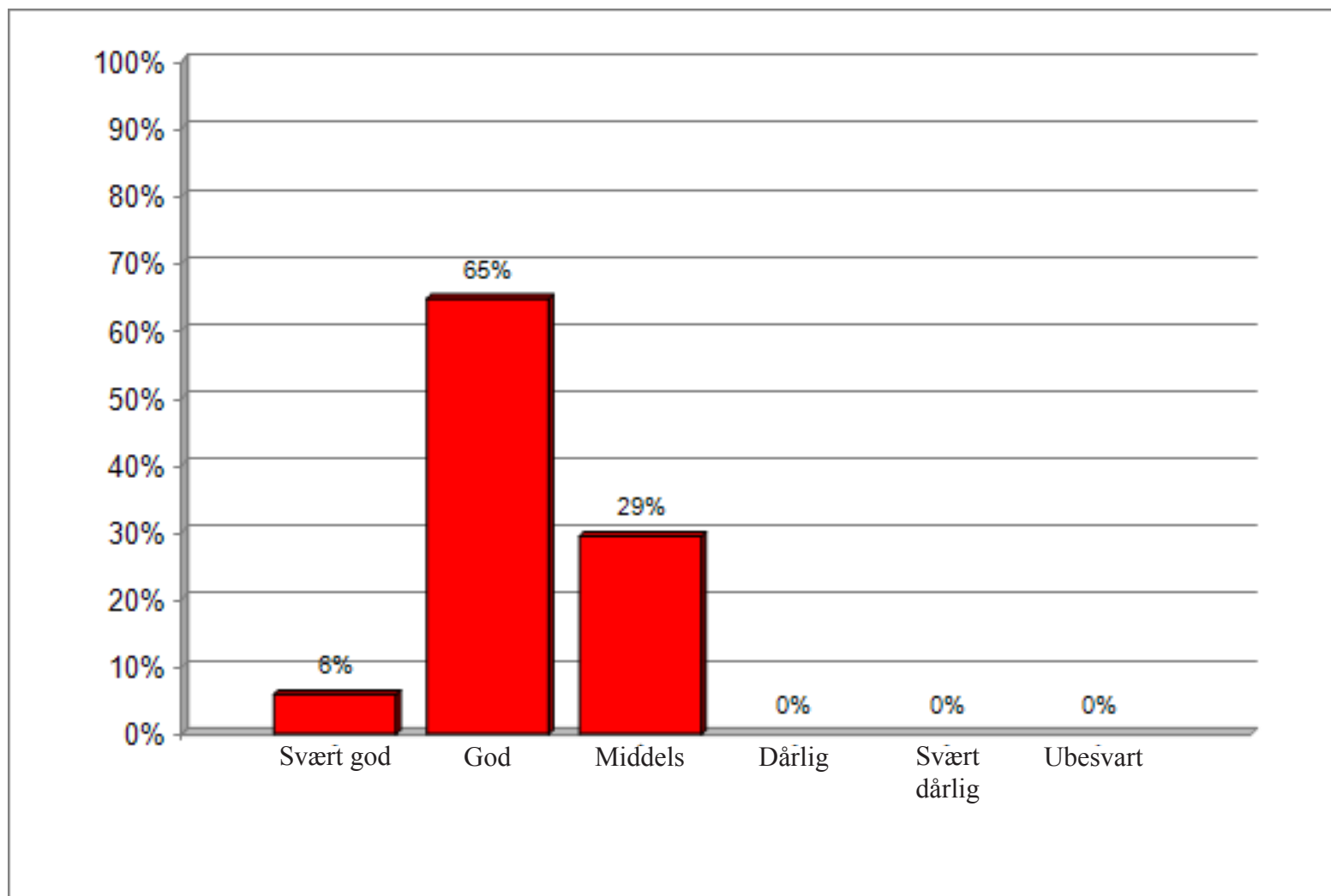


Resultatene er basert på svar fra 17 av SVs 19 fylkestopper, noe som gir en svarandel på 89 prosent. Undersøkelsen ble tatt opp i perioden fra 5. til 26. august 2013 av fagbladet Natur & miljø.

Miljøundersøkelsen valget 2013:

Sosialistisk Venstreparti

Hvordan vil du beskrive den rødgrønne regjeringens klimapolitikk de fire siste årene, sett i lys av trusselen som klimaendringene representerer?



Resultatene er basert på svar fra 17 av SVs 19 fylkestopper, noe som gir en svarandel på 89 prosent. Undersøkelsen ble tatt opp i perioden fra 5. til 26. august 2013 av fagbladet Natur & miljø.