
KYSELYLOMAKE

Tämä kyselylomake on osa Yhteiskuntatieteelliseen tietoaarkistoon arkistoitua tutkimusaineistoa

FSD1067 Energia-asennetutkimus 1988

Kyselylomaketta hyödyntävien tulee viitata siihen asianmukaisesti lähdeviitteellä.

Lisätiedot: <http://www.fsd.uta.fi/>

QUESTIONNAIRE

This questionnaire is part of the following dataset, archived at the Finnish Social Science Data Archive:

FSD1067 Energy Attitudes of the Finns 1988

If this questionnaire is used or referred to in any publication, the source must be acknowledged by means of an appropriate bibliographic citation.

More information: <http://www.fsd.uta.fi/>

FINLÄNDARNAS ENERGIATTITYDER 1988

SVARSANVISNING:

NEDAN PRESENTERAS EN MÄNGD PÅSTÅENDEN SOM BERÖR ENERGIFRÅGOR. VI BER DIG TA STÄLLNING TILL VARJE PÅSTÅENDE GENOM ATT RINGA IN DET ALTERNATIV SOM MOTSVARAR DIN PERSONLIGA ÅSIKT.

PÅSTÅENDE	JAG ÄR HELT AV SAMMA ÅSIKT	JAG ÄR NÄSTAN AV SAMMA ÅSIKT	SVÄRT ATT SÄGA	JAG ÄR NÄSTAN AV ANNAN ÅSIKT	JAG ÄR HELT AV ANNAN ÅSIKT
1. MAN HAR INTE I TILLRÄCKLIGT HÖG GRAD LYSSNAT TILL MEDBORGARNAS ÅSIKTER I FRÅGA OM ENERGIBESLUT	1	2	3	4	5
2. DE AVVIKANDE VÄDERLÄKSFÖRHÅLLANDENA UNDER DEN SENASTE TIDEN VISAR ATT MÄNNISKAN GENOM SINA FÖRORENINGAR HAR RUBBAT BALANSEN I NATUREN I		2	3	4	5
3. EFTERSOM TORVENERGIN TILL STÖRSTA DELEN ÄR INHEMSK, BORDE ANVÄNDNINGEN AV TORV I ENERGIPRODUKTIONEN ÖKAS	1	2	3	4	5
4. DE SYNNERLIGEN SMÅ MILJÖSKADOR NATURGASEN FÖRORSAKAR TALAR FÖR ÖKAD NATURGASANVÄNDNING	1	2	3	4	5
5. BESLUTEN I KÄRNKRAFTSFRÅGORNA SKALL INTE FATTAS GENOM FOLKOMRÖSTNING, EFTERSOM MEDBORGARNAS KUNSKAPER OM KÄRNKRAFT ÄR BRISTFÄLLIGA	1	2	3	4	5
6. EN KÄRNKRAFTVERKSOLYCKA SOM FÖRORSAKAR STORA SKADOR ÄR SÅ OSANNOLIK ATT DET INTE FINNS NÅGON ORSAK TILL ORO	1	2	3	4	5
7. ATT TALA OM VIDLYFTIG ANVÄNDNING AV SOL- ELLER VINDENERGI ÄR NÄRMEST FANTASIER	1	2	3	4	5
8. EFFEKTIVT MILJÖSKYDD OCH STABIL EKONOMISK TILLVÄXT ÄR MÖJLIGA SAMTIDIGT	1	2	3	4	5
9. FRÅGOR SOM BERÖR ENERGIPRODUKTIONEN ÄR SÅ KOMPLICERADE ATT EN VANLIG MEDBORGARE EGENTLIGEN INTE KAN TA EN KUNSKAPSBASERAD STÅNDPUNKT TILL DEM	1	2	3	4	5
10. TORVANVÄNDNINGEN FÖRBRUKAR I ALLTFÖR HÖG GRAD VÄRDEFULLA MARKOMRÅDEN OCH FÖRDÄRVAR NATUREN	1	2	3	4	5
11. BENSINPRISET BORDE HÖJAS FÖR ATT FÖRORENING OCH BULLER ORSAKADE AV BILISM SKULLE MINSKA OCH TRAFIKSÄKERHETEN SKULLE ÖKA	1	2	3	4	5
12. EN UTVIDGNING AV NATURGASANVÄNDNINGEN SKULLE MEDFÖRA ETT OSKÄLIGT BEROENDE AV UTLÄNDSK ENERGIIMPORT FÖR VÅRT LAND	1	2	3	4	5
13. ELEKTRICITET SOM PRODUCERAS MED KÄRNKRAFT ÄR BILLIG	1	2	3	4	5
14. ELUPPVÄRMNING GÖR RUMSLUFTEN OHÄLSOSAM	1	2	3	4	5
15. FÖR ATT STOPPA DRIVHUSEFFEKTEN (UPPVÄRMNING AV KLIMATET PÅ JORDKLOTET), BÖR ANVÄNDNINGEN AV STENKOL OCH ANDRA FOSSILA BRÄNSLEN MÄRKBART BEGRÄNSAS	1	2	3	4	5
16. FÖR ATT REDUCERA MILJÖSKADOR OCH -RISKER FÖRORSAKADE AV ENERGI-PRODUKTIONEN ÄR JAG BEREDD ATT MINSKA PÅ MIN LEVNADSSTANDARD	1	2	3	4	5
17. FINLAND HAR INTE RÅD ATT LÅTA BLI ATT ANVÄNDA OUTNYTTJADE VATTENKRAFTRESURSER	1	2	3	4	5
18. SURA REGN SOM FÖRBRÄNNING AV STENKOL OCH OLJA FÖRORSAKAR HOTAR ÅTERVÄXTEN I VÅRA SKOGAR SAMT FISKBESTÄNDEN	1	2	3	4	5

	JAG ÄR HELT AV SAMMA ÅSIKT	JAG ÄR NÄSTAN AV SAMMA ÅSIKT	SVÄRT ATT SÄGA	JAG ÄR NÄSTAN AV ANNAN ÅSIKT	JAG ÄR HELT AV ANNAN ÅSIKT	
19. AV HANDELSPOLITISKA SKÅL SKULLE EN UTÖKNING AV NATURGAS-ANVÄNDNINGEN FÖRBÄTTRA SYSSLSÄTTNINGSLÄGET		1	2	3	4	5
20. KÄRNAVFALLET KAN TRYGGT SLUTFÖRVARAS I DEN FINSKA BERGGRUNDEN		1	2	3	4	5
21. KAMPEN OM MARKNADSANDELAR MELLAN OLJE -OCH ELUPPVÄRMNING HOS STATLIGA ENERGIBOLAG HAR FÅTT OSKÅLIGA DIMENSIONER		1	2	3	4	5
22. ENERGIBESPARING LÖSER INTE ENERGIPROBLEMEN		1	2	3	4	5
23. FASTÅN VATTENKRAFTEN PRODUCERAS I NORRA FINLAND, ÅR DET NÅSTAN ENDAST SÖDRA FINLAND SOM DRAR NYTTAN AV DEN		1	2	3	4	5
24. DET ÅR OMÖJLIGT ATT FÅ TILLFÖRLITLIG INFORMATION OM ENERGIFRÅGOR		1	2	3	4	5
25. ENERGI BORDE I SÅ HÖG GRAD SOM MÖJLIGT PRODUCERAS MED VATTEN-KRAFT, SOM ÅR EN INHEMSK OCH FÖRNYELSEBAR ENERGIKÅLLA		1	2	3	4	5
26. ANVÄNDNING AV KÄRNKRAFT ÅR FARLIG, FÖR ATT DEN BIDRAR TILL ATT KÄRNVAPEN SPRIDS		1	2	3	4	5
27. I FINLAND HAR ERFARENHETERNA AV KÄRNKRAFT VARIT GODA		1	2	3	4	5
28. ELBEHOVET I FRAMTIDEN KOMMER ATT VARA MYCKET STÖRRE ÅN IDAG		1	2	3	4	5
29. EFTERSOM OUNASJOKI ÅR FRIDLYST, BORDE DEN UNDER INGA OMSTÅNDIGHETER BYGGAS UT		1	2	3	4	5
30. DET KOMMER ALDRIG ATT BLI NÅGON ENERGIKRIS, EFTERSOM DET ALLTID FINNS TILLRÅCKLIGT MED ENERGI		1	2	3	4	5
31. ANVÄNDNING AV KÄRNKRAFT ÅR MOTIVERAD GENOM ATT DEN MINSKAR PÅ BEROENDET AV OLJA I HELA VÅRLDEN		1	2	3	4	5
32. DE FORSAR SOM ÅNNU FINNS KVAR BORDE INTE BYGGAS UT PÅ GRUND AV LANDSKAPSFÖRÄNDRINGAR SAMT FISKERIHUSHÅLLNINGSS- OCH MILJÖSKADOR		1	2	3	4	5
33. EN OLYCKA I ETT KÄRNKRAFTVERK SKULLE OUNDVIKLIGEN INNEBÅRA OERSÅTT-LIGA SKADOR FÖR STORA MÅNNISKOGRUPPER OCH VIDSTRÄCKTA OMRÅDEN		1	2	3	4	5
34. I ERSÅTTNINGEN AV REGLERINGS- OCH FISKESKADORNA I FLODERNA I NORRA FINLAND HAR MAN FÖRFARIT ORÅTTVIST		1	2	3	4	5
35. DEN ÖKADE ANVÄNDNINGEN AV EL I HUSHÅLLEN HAR PÅ ETT AVGÖRANDE SÅTT FÖRBÄTTRAT MÅNNISKORNAS LIVSKVALITET		1	2	3	4	5
36. KÄRNAVFALLET UTGÖR ETT KONSTANT HOT MOT KOMMANDE GENERATIONERS LIV I			2	3	4	5
37. EN YTTERLIGARE FÖRBÄTTRING AV DET EKONOMISKA VÅLSTÅNDET INNEBÅR ÖKAT PSYKISKT ILLAMÅENDE		1	2	3	4	5
38. BILISM HÖR SÅ VÅSENTLIGT TILL DET NUTIDA LIVET, ATT DET INTE PÅ NÅGRA GRUNDER ÅR SKÅL ATT FÖRSÖKA BEGRÅNSA DEN		1	2	3	4	5
39. FÖR ATT KUNNA BIBEHÅLLA SIN KONKURRENSKRAFT MÅSTE VÅR INDUSTRI ABSOLUT FÅ BILLIG EL		1	2	3	4	5
40. EN NATURLIGA RADONSTRÅLNINGEN I BOSTÅDER ÅR FARLIGARE FÖR MÅNNISKAN ÅN DEN STRÅLNING KÄRNKRAFTVERK FÖRORSAKAR		1	2	3	4	5
41. RÖKEN, LUKTEN OCH SOTET SOM KOMMER FRÅN TORVKRAFTVERK RESULTERAR I ATT KRAFTVERKET HAR STOR SKADLIG INVERKAN PÅ OMGIVNINGEN		1	2	3	4	5

	JAG ÄR HELT AV SAMMA ÅSIKT	JAG ÄR NÄSTAN AV SAMMA ÅSIKT	SVÄRT ATT SÄGA	JAG ÄR NÄSTAN AV ANNAN ÅSIKT	JAG ÄR HELT AV ANNAN ÅSIKT	
42. ALLTFÖR MÅNGA OKÄNDA RISKFAKTORER ÄR FÖRKNIPPADE MED KÄRNKRAFT	1		2	3	4	5
43. FÖRR VAR MÄNNISKORNA LYCKLIGARE ÄN NU	1		2	3	4	5
44. RISKEN ATT INSJUKNA I CANCER ÄR STOR I NÄRHETEN AV KÄRNKRAFTVERK	1		2	3	4	5
45. ETT STENKOLSKRAFTVERK FÖRSETT MED FILTER ÄR ETT FÖRNUFTIGT ENERGIALTERNATIV OCKSÅ I FRAMTIDEN	1		2	3	4	5
46. BYGGANDET AV KÄRNKRAFTVERK ÄR EN FRÅGA SOM BÖR BESLUTAS PÅ BASEN AV FOLKOMRÖSTNING ENLIGT DEN ÅSIKT MAJORITETEN FÖRETRÄDER	1		2	3	4	5
47. I STÄLLET FÖR ATT BYGGA NYA KRAFTVERK BORDE ENERGIBESPARINGEN EFFEKTIVERAS	1		2	3	4	5
48. ETT KÄRNKRAFTVERK KAN EXPLODERA SOM EN ATOMBOMB	1		2	3	4	5
49. BILLIG PRODUKTION AV EL SKULLE ÖKA VÄLSTÅNDET I VÅRT LAND	1		2	3	4	5
50. FÖR ATT STOPPA DRIVHUSEFFEKTEN BÖR ANVÄNDNINGEN AV STENKOL OCH ÖVRIGA FOSSILA BRÄNSLEN ERSÄTTAS MED KÄRNKRAFT	1		2	3	4	5
51. EN HÖJNING AV LEVNADSSTANDARDEN FÖRUTSÄTTER ÖKAD ENERGIPRODUKTION	1		2	3	4	5
52. KÄRNKRAFTEN BORDE ACCEPTERAS TROTS RISKERNA, EFTERSOM MÄNNISKAN GENOM ATT BRÄNNA KOL OCH ANDRA FOSSILA BRÄNSLEN SMÅNINGOM GASAR IHJÄL SIG SJÄLV	1		2	3	4	5
53. FÖR NATURSKYDDETS SKULL BEGRÄNSAS EKONOMISK OCH INDUSTRI- VERKSAMHET ALLTFÖR MYCKET	1		2	3	4	5
54. BYGGANDET AV VUOTOS BASSÄNG BÖR UNDERSTÖDAS	1		2	3	4	5
55. ENDAST SKENHELIGA MÄNNISKOR MOTSÄTTER SIG EN HÖJNING AV LEVNADS- STANDARDEN I VÅRT LAND	1		2	3	4	5
56. BYGGANDET AV ETT FEMTE KÄRNKRAFTVERK I FINLAND ÄR VÅRT UNDERSTÖD	1		2	3	4	5
57. ATT PRODUCERA EL MED KÄRNKRAFT ÄR MILJÖVÄNLIGT	1		2	3	4	5
58. DET FINSKA SAMHÄLLET HÅLLER PÅ ATT BLI FÖR SÅRBART, DÅ ALLA DESS FUNKTIONER ÄR BEROENDE AV STÖRNINGSFRI TILLGÅNG PÅ EL	1		2	3	4	5
59. DET ÄR TROLIGT ATT BESLUTFATTARNAS INSTÄLLNING TILL KÄRNKRAFT FÖRÄNDRAS OCH ATT KÄRNKRAFTEN I FINLAND ÄNNU UTVIDGAS	1		2	3	4	5
60. ANVÄNDNINGEN AV VATTENKRAFT OCH REGLERINGEN AV SJÖAR HINDRAR I FÖR STOR GRAD VATTENDRAGENS ÖVRIGA NYTTO- OCH REKREATIONS- ANVÄNDNING	1		2	3	4	5
61. LEVNADSSTANDARDEN SKULLE INTE BETYDLIGT SJUNKA FASTÄN MAN I VÅRT LAND SKULLE ÖVERGÅ TILL STRÄNGARE ENERGIPARVERKSAMHET	1		2	3	4	5
62. VETENSKAPEN OCH TEKNIKEN LÖSER I FRAMTIDEN ÄVEN MILJÖPROBLEMEN	1		2	3	4	5
63. I VÅR MILJÖ FINNS DET HOT SOM FÖR MÄNNISKAN ÄR MYCKET FARLIGARE ÄN KÄRNKRAFTEN	1		2	3	4	5
64. DE STATLIGA ENERGI-BOLAGEN BORDE PRIVATISERAS, SÅ ATT DERAS VERK- SAMHET SKULLE BLI EFFEKTIVARE	1		2	3	4	5

65. HUR VIKTIGA ANSER DU FÖLJANDE FAKTORER FÖRBUNDNA MED ENERGIPRODUKTIONEN VARA?

	SYNNERLIGEN VIKTIG	VIKTIG	GANSKA VIKTIG	INTE SÅ VIKTIG	INTE ALLS VIKTIG
A) TILLGÅNG	1	2	3	4	5
B) PRODUKTIONSSÄKERHET	1	2	3	4	5
C) FÖRMÅNLIGT PRIS	1	2	3	4	5
D) INHEMSKT URSPRUNG	1	2	3	4	5
E) FRIHET FRÅN FÖRORENINGAR	1	2	3	4	5
F) SÄKERHET	1	2	3	4	5

66. LÅT OSS ANTA ATT MAN I FINLAND INOM EN SNAR FRAMTID KOMMER ATT FATTA BESLUT OM ELPRODUKTIONEN. I VILKEN RIKTNING ANSER DU ATT ELPRODUKTIONEN BORDE UTVECKLAS ANGÅENDE NEDANSTÅENDE ALTERNATIV?

	ANVÄNDNINGEN BORDE UTÖKAS BETYDLIGT	ANVÄNDNINGEN BORDE UTÖKAS NÅGOT	DEN NUVARANDE ANVÄNDNINGEN- NIVÅN ÄR LÄMPLIG	ANVÄNDNINGEN BORDE REDU- CERAS NÅGOT	ANVÄNDNINGEN BORDE REDUCERAS KRAFTIGT	DENNA ANVÄNDNING BORDE FRÅN- GÅS HELT	KAN INTE SÄGA
A) STENKOL	1	2	3	4	5	6	7
B) TORV	1	2	3	4	5	6	7
C) NATURGAS	1	2	3	4	5	6	7
D) KÄRNKRAFT	1	2	3	4	5	6	7
E) VATTENKRAFT	1	2	3	4	5	6	7

67. HUR BEKANTA ÄR DE FÖLJANDE FÖRETAGSNAMNEN FÖR DIG?

	BEKANT/JAG HAR OFTA HÖRT	JAG HAR RELATIVT OFTA HÖRT	JAG HAR IBLAND HÖRT	JAG HAR INTE HÖRT	JAG KAN INTE SÄGA
ETELÄ-SUOMEN VOIMA OY (ESV)	1	2	3	4	5
IMATRAN VOIMA OY (IVO)	1	2	3	4	5
KEMIJOKI OY (KEJO)	1	2	3	4	5
NESTE OY (NESTE)	1	2	3	4	5
OULUJOKI OY (OJO)	1	2	3	4	5
POHJOLAN VOIMA OY (PVO)	1	2	3	4	5
INDUSTRINS KRAFT AB (TVO)	1	2	3	4	5
VAPO OY (VAPO)	1	2	3	4	5
PERUSVOIMA OY (PEVO)	1	2	3	4	5

68. HURUDAN ALLMÄNN UPPFATTNING HAR DU OM DE IFRÅGAVARANDE BOLAGEN INOM ENERGI-BRANSCHEN. ÄR DENNA UPPFATTNING FRÄMST POSITIV ELLER NEGATIV?

	MYCKET POSITIV	RELATIVT POSITIV	NEUT- RAL	RELATIVT NEGATIV	MYCKET NEGATIV	JAG KAN INTE SÄGA
ETELÄ-SUOMEN VOIMA OY (ESV)	1	2	3	4	5	6
IMATRAN VOIMA OY (IVO)	1	2	3	4	5	6
KEMIJOKI OY (KEJO)	1	2	3	4	5	6
NESTE OY (NESTE)	1	2	3	4	5	6
OULUJOKI OY (OJO)	1	2	3	4	5	6
POHJOLAN VOIMA OY (PVO)	1	2	3	4	5	6
INDUSTRINS KRAFT AB (TVO)	1	2	3	4	5	6
VAPO OY (VAPO)	1	2	3	4	5	6
PERUSVOIMA OY (PEVO)	1	2	3	4	5	6

69. I DET FÖLJANDE UPPRÄKNAS ETT ANTAL EGENSKAPER OCH SJU BOLAG. RINGA PÅ VARJE VÅGRÄT RAD IN DET BOLAG, DÄR DU TYCKER ATT DEN IFRÅGAVARANDE EGENSKAPEN BÄST PASSAR. RINGA IN ENDAST EN EGENSKAP PÅ VARJE VÅGRÄT LINJE. (ANVÄND FANTASI!)

	IVO	VAPO	NESTE	TVO	OULU-JOKI	KEMI-JOKI	POHJOLAN VOIMA
BERÄTTAR ÖPPET OM SIN VERKSAMHET	1	2	3	4	5	6	7
I MONOPOLSTÄLLNING	1	2	3	4	5	6	7
TAR MILJÖSKYDD PÅ ALLVAR	1	2	3	4	5	6	7
HEMLIGHÅLLER UPPGIFTER	1	2	3	4	5	6	7
MODERNT SAMT UTVECKLAS	1	2	3	4	5	6	7
BRYR SIG INTE OM MEDBORGARNAS ÅSIKTER	1	2	3	4	5	6	7
VEDERHÅFTIG	1	2	3	4	5	6	7
SKÖTER SIN EGEN UPPGIFT BRA	1	2	3	4	5	6	7
ANSVARFULL	1	2	3	4	5	6	7
BRYR SIG INTE OM MILJÖSKYDD	1	2	3	4	5	6	7
EFFEKTIVT LETT	1	2	3	4	5	6	7
LIVSVIKTIG FÖR VÅRT LAND	1	2	3	4	5	6	7
HÄNSYNSLÖS	1	2	3	4	5	6	7
BLIVIT EFTER SIN TID	1	2	3	4	5	6	7
SPECIALIST INOM SIN BRANSCH	1	2	3	4	5	6	7
OPÅLITLIG	1	2	3	4	5	6	7
INTENSIV FORSKNINGSVERKSAMHET	1	2	3	4	5	6	7
BETYDANDE ARBETSGIVARE	1	2	3	4	5	6	7
POLITISKT LETT	1	2	3	4	5	6	7

BAKGRUNDSUPPGIFTER FÖR STATISTISK BEHANDLING AV MATERIALET

70. KÖN:

- 1 MAN
- 2 KVINNA

71. ÅLDER

- 1 18 - 20 ÅR
- 2 21 - 25 ÅR
- 3 26 - 30 ÅR
- 4 31 - 35 ÅR
- 5 36 - 40 ÅR
- 6 41 - 50 ÅR
- 7 51 - 60 ÅR
- 8 ÖVER 60 ÅR

72. DIN BONINGSORTS STORLEK

- 1 UNDER 4 000 INVÅNARE
- 2 4 000 - 8 000 INVÅNARE
- 3 8 000 - 30 000 INVÅNARE
- 4 30 000 - 80 000 INVÅNARE
- 5 ÖVER 80 000 INVÅNARE

73. TILL VILKEN YRKESGRUPP ANSER DU DIG NÄRMAST HÖRA?

- 1 I LEDANDE STÄLLNING I ANNANS TJÄNST
- 2 HÖGRE TJÄNSTEMAN
- 3 LÄGRE TJÄNSTEMAN
- 4 ARBETARE
- 5 FÖRETAGARE ELLER PRIVAT YRKESUTÖVARE
- 6 LANTBRUKSFÖRETAGARE
- 7 HEMMAFRU
- 8 SKOLELEV ELLER STUDERANDE
- 9 PENSIONÄR
- 10 ARBETSLÖS
- 11 ÖVRIG

74. VILKEN GRUNDUTBILDNING HAR DU?

- 1 FOLKSKOLA
- 2 MELLANSKOLA EL. GRUNDSKOLA
- 3 STUDENTEXAMEN

75. I VILKET LÄN BOR DU?

- 1 NYLANDS LÄN
- 2 ÅBO OCH BJÖRNEBORGS LÄN
- 3 TAVASTEHS LÄN
- 4 KYMMENE LÄN
- 5 ST MICHELS LÄN
- 6 NORRA KARELENS LÄN
- 7 KUOPIO LÄN
- 8 MELLERSTA FINLANDS LÄN
- 9 VASA LÄN
- 10 ULEÅBORGS LÄN
- 11 LAPPLANDS LÄN

76. INOM VILKEN BRANSCH JOBBAR DU?

- 1 JORD- OCH SKOGSBRUK EL.
ANNAN PRIMÄRPRODUKTION
- 2 INDUSTRI ELLER BYGGNADSVVERKSAMHET
- 3 PRIVAT SERVICEVERKSAMHET
- 4 OFFENTLIG SERVICEVERKSAMHET
- 5 JAG ÄR INTE I FÖRVÄRVLIVET

77. VILKEN YRKESUTBILDNING HAR DU?

- 1 INGEN YRKESUTBILDNING
- 2 YRKESKURS, KORT YRKESUTBILDNING,
UTBILDNING VID SIDAN OM ARBETET
- 3 YRKESKOLA, HANDELSSKOLA EL. MOTSVARANDE
- 4 YRKESUTBILDNING PÅ INSTITUTNIVÅ
- 5 UNIVERSITETS- ELLER HÖGSKOLEEXAMEN

78. VILKEN UTBILDNINGSSINRIKTNING HAR DU?

- 1 INGEN YRKESUTBILDNING
- 2 TEKNISK EL. NATURVETENSKAPLIG INRIKTNING
- 3 KOMMERSIELL EL. EKONOMISK INRIKTNING
- 4 SOCIAL- ELLER HÄLSOVÅRDSINRIKTNING
- 5 HUMANISTISK, LÄRAR- ELLER KONSTINRIKTNING
- 6 JORD- ELLER SKOGSBRUKSINRIKTNING
- 7 UTBILDNING INOM ANNAT OMRÅDE

79. VILKET PARTI REPRESENTANT SKULLE DU RÖSTA PÅ,
OM DET SKULLE HÅLLAS RIKSDAGSVAL NU?

- 1 CENTERPARTIET (FINLANS CENTER)
- 2 SAMLINGSPARTIET
- 3 LIBERALA FOLKPARTIET
- 4 SVENSKA FOLKPARTIET
- 5 SOCIALDEMOKRATERNA
- 6 FOLKDEMOKRATERNA/KOMMUNISTISKA PARTIET
- 7 KRISTLIGA FÖRBUNDET
- 8 LANDSBYGDSPARTIET
- 9 KONSTITUTIONELLA HÖGERPARTIET
- 10 DE GRÖNA/GRÖNA FÖRBUNDET
- 11 DEMOKRATISKT ALTERNATIV
- 12 PENSIONÄRSPARTIET
- 13 ÖVRIGT
- 14 JAG SKULLE INTE RÖSTA ALLS
- 15 JAG VET INTE
- 16 JAG VILL INTE SÄGA

80. NEDAN HAR VI RESERVERAT UTRYMME FÖR KOMMENTARER OCH ÅSIKTER. DU KAN HÄR FRITT SKRIVA NED DINA SYNPUNKTER I ENERGIFRÅGOR. ALLA ÅSIKTER ÄR VÄLKOMNA OCH VÄRDEFULLA.

VI BER DIG RETURNERA DETTA FRÅGEFORMULÄR I DET BIFOGADE SVARSKUVERTET. POSTA SAMTIDIGT OCKSÅ SEPARAT SVARS-
MEDDELANDE-KORTET, SÅ VI INTE I ONÖDAN BESVÄRAR DIG PÅ NYTT.

VI TACKAR FÖR SAMARBETET!