
KYSELYLOMAKE

Tämä kyselylomake on osa Yhteiskuntatieteelliseen tietoaarkistoon arkistoitua tutkimusaineistoa

FSD1062 Energia-asennetutkimus 1983

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:

FSD1062 Energy Attitudes of the Finns 1983

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 -83

SVARSANVISNING:

Nedan presenteras en mängd påståenden, som berör den nytta eller skada användningen av olika elproduktionsformer medför. Påståendena är sådana, att det finns varierande åsikter om dem. Vi ber Dig ta ställning till varje påstående genom att ringa in det alternativ som motsvarar Din personliga åsikt.

	Jag är helt av samma åsikt	Jag är nästan av samma åsikt	Svårt att säga	Jag är nästan av annan åsikt	Jag är helt av annan åsikt
1. Det talas alldeles för mycket om miljö- och nedsmutsningsproblem	1	2	3	4	5
2. Torv är för värdefull att brännas	1	2	3	4	5
3. Jag är vid behov beredd att pruta av på vårt lands levnadsstandard för att de miljökador och risker, som förorsakas av energiproduktionen, skulle minska	1	2	3	4	5
4. Bristfällig kunskap föranleder ofta motstånd mot kärnkraften	1	2	3	4	5
5. Kostnaderna för kärnavfallshantering kommer i alla fall att överlämnas till kommande generationer	1	2	3	4	5
6. Elektricitet borde i så hög grad som möjligt produceras med vattenkraft, eftersom denna energikälla är inhemsk och förnyas	1	2	3	4	5
7. Det skulle vare förnuftigt att uppskjuta besluten gällande byggandet av nya kraftverk till framtiden och köpa utländsk elektricitet	1	2	3	4	5
8. Elektricitet borde produceras av flere spridda små enheter i stället för i stor-kraftverk	1	2	3	4	5
9. Eftersom användning av kärnkraft är ekonomisk, borde den understödas	1	2	3	4	5
10. Ohälsosamma levnadsvanor förorsakar mera sjukdomar än en ohälsosam boendemiljö	1	2	3	4	5
11. Man bör helt frånga användningen av kärnkraft genom att ta också de nuvarande kärnkraftverken ur bruk	1	2	3	4	5
12. Det är nästan omöjligt att använda stenkol på ett miljövänligt sätt	1	2	3	4	5
13. En vanlig medborgare är föga intresserad av frågor som hänför sig till energiproduktionen	1	2	3	4	5
14. Kärnavfallet kan tryggt placeras i den finska bergsgrunden för slutförvaring	1	2	3	4	5
15. Nya vattenkraftverk borde inte byggas på grund av att den nytta de medför är oansenlig i förhållande till de miljökador de förorsakar	1	2	3	4	5
16. En vidlyftig användning av torv som energikälla är inte förnuftig då torvtillgången i vårt land är begränsad	1	2	3	4	5
17. Användningen av kärnkraft är farlig, för att den bidrar till att kärnvapen sprids	1	2	3	4	5
18. En expansion av jordgasanvändningen skulle medföra ett oskäligt beroende av utländsk energiimport för vårt land	1	2	3	4	5
19. Långvariga internationella erfarenheter har utvisat att de risker som hänför sig till kärnkraften är mycket små	1	2	3	4	5
20. Prognoserna för Finlands framtida energibehov är klart överdimensionerade	1	2	3	4	5
21. Då de övriga energikällorna småningom sinar, kvarstår kärnkraften i praktiken som människornas enda möjlighet att producera tillräckligt med elektricitet	1	2	3	4	5
22. Ortsbefolkningens ståndpunkt bör vara avgörande, då beslut fattas om kraftverksbyggen	1	2	3	4	5
23. Motståndarna till kärnkraft motsätter sig i allmänhet teknisk utveckling och tekniska vinningar	1	2	3	4	5
24. De forsar, som fortfarande finns kvar, borde inte byggas ut på grund av landskapsförändringar samt fiskerihushållnings- och miljökador	1	2	3	4	5
25. Utsläppen från kolkraftverk har helt obetydligt inverkan på människornas hälsa	1	2	3	4	5

	Jag är helt av samma åsikt	Jag är nästan av samma åsikt	Svårt att säga	Jag är nästan av annan åsikt	Jag är helt av annan åsikt
26. Användning av kärnkraft är motiverad genom att den minskar oljeberoendet i hela världen	1	2	3	4	5
27. Att tala om vidlyftig användning av sol- eller vindenergi är närmast fantasier	1	2	3	4	5
28. Ifall det skulle ske en olycka i ett kärnkraftverk, skulle detta oundvikligen innebära oersättliga skador för stora människogrunder och vidsträckta områden	1	2	3	4	5
29. Ifall torv skulle användas i högre grad i energiproduktionen, skulle sysselsättningsläget förbättras avsevärt	1	2	3	4	5
30. Genomsnittsmedborgaren vet alldeles för litet om de olika alternativen för energiproduktion	1	2	3	4	5
31. Svavelutsläppen, som uppkommer då man bränner olja och kol, är ett hot mot våra skogars återväxt och vårt fiskbestånd	1	2	3	4	5
32. Det är förnuftigt att koncentrera elproduktionen till några stora kraftverk, som skulle sörja för hela landets behov	1	2	3	4	5
33. De synnerligen små miljöskador jordgasen förorsakar, talar för ökad jordgasanvändning	1	2	3	4	5
34. Alldeles för många okända riskfaktorer är förknippade med kärnkraft	1	2	3	4	5
35. Risken att insjukna i cancer är stor i närheten av ett kärnkraft	1	2	3	4	5
36. Vattenkraftsbaserad elproduktion medför mycket ringa miljöskador	1	2	3	4	5
37. Byggande av kärnkraftverk är en fråga som borde beslutas på basen av folkomröstning enligt den åsikt majoriteten företräder	1	2	3	4	5
38. En kärnkraftverksolycka, som innebär stora skador, är så osannolik, att det inte finns någon orsak till oro	1	2	3	4	5
39. Myndigheterna har skött säkerhetsövervakningen av kärnkraftverk i Finland bra	1	2	3	4	5
40. Energisparande förmår inte lösa energiproblemen	1	2	3	4	5
41. Frågor, som berör energiproduktion, är så komplicerade, att en vanlig medborgare egentligen inte kan inta en kunskapsmässig ståndpunkt till dem	1	2	3	4	5
42. Vi behöver inte nya storkraftverk, eftersom vi har outbyggt vattenkraft	1	2	3	4	5
43. Användning av kärnkraft leder till beroende av en liten grupp experter	1	2	3	4	5
44. Då torvenergin till största delen är inhemsk, borde användningen av torv i energiproduktionen utökas	1	2	3	4	5
45. Medborgarna har ofta en emotionell inställning till energifrågor	1	2	3	4	5
46. De åar, som redan utbyggt borde i elproduktionen utnyttjas ännu bättre än för närvarande	1	2	3	4	5
47. Samhället borde skärpa övervakningen av kraftbolagen	1	2	3	4	5
48. Kärnkraftsmotståndarna har inte angett något realiserbart alternativ till kärnkraften	1	2	3	4	5
49. Betydligt mera information borde ges om frågor, som ansluter sig till energiproduktionen	1	2	3	4	5
50. Elbehovet kommer i framtiden att vara större än nu	1	2	3	4	5
51. Användning av kärnenergi leder till en begränsning av medborgarnas frihet	1	2	3	4	5
52. En höjning av människornas levnadsstandard förutsätter ökad energiproduktion	1	2	3	4	5
53. Man har inte i tillräckligt hög grad lyssnat till medborgarnas åsikter i fråga om energipolitiska beslut	1	2	3	4	5
54. Det är omöjligt att få tillförlitliga uppgifter om energifrågor	1	2	3	4	5

	Jag är helt av samma åsikt	Jag är nästan av samma åsikt	Svårt att säga	Jag är nästan av annan åsikt	Jag är helt av annan åsikt
55. Eftersom stenkol använts i hundratals år, kan den inte vara farlig	1	2	3	4	5
56. I vår omgivning finns det betydligt större hot mot människan än vad kärnkraftverken innebär	1	2	3	4	5
57. Då det inte existerar något energiproduktionssätt, som skulle vara fritt från nedsmutsning och miljöskador, är alla alternativ slutligen i stort sett lika goda eller dåliga	1	2	3	4	5
58. Att fatta beslut om energialternativen hör uteslutande till riksdagen	1	2	3	4	5
59. Av handelspolitiska skäl skulle en utökning av jordgasanvändningen förbättra sysselsättningsläget	1	2	3	4	5
60. Stenkolsförråden i världen är praktiskt taget outtömliga	1	2	3	4	5
61. En utvidgning av kärnkraften utökar storföretagens inflytande i för hög grad	1	2	3	4	5
62. Användning av jordgas i elproduktionen är alldeles för dyr	1	2	3	4	5
63. I och med att jag kan använda elektricitet kan jag leva ett bekvämt liv	1	2	3	4	5
64. Användningen av kärnkraft i Finland erbjuder terroristerna ett hotemedel	1	2	3	4	5
65. Brännande av stenkol förorsakar allvarliga klimatförändringar på hela jordklotet	1	2	3	4	5
66. Torvanvändningen förbrukar i alltför hög grad värdefulla markområden och fördärvar naturen	1	2	3	4	5
67. Det talas alltför litet om fördelarna med att använda jordgas	1	2	3	4	5
68. Då beslut fattas i energifrågor, bör lika mycket hänsyn tas till den nuvarande generationen som till de kommande generationerna	1	2	3	4	5
69. Ifall man förmår producera elektricitet billigt, skulle det förbättra sysselsättningsläget	1	2	3	4	5
70. Beslut om energialternativen bör fattas av energiexperterna	1	2	3	4	5
71. 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 för nedanstående alternativs det?					

	användningen borde utökas betydligt	användningen borde utökas något	den nuvarande användningsnivån är lämplig	användningen borde något reduceras	användningen borde kraftigt reduceras	denna användning borde helt frångås	jag vet inte
a) stenkol	1	2	3	4	5	6	7
b) torv	1	2	3	4	5	6	7
c) jordgas	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

72. Hur viktiga anser Du följande faktorer förbundna med elproduktionen vara? Placera faktorerna i viktighetsordning.

	den viktigaste faktorn är	den andra viktigaste faktorn är	den tredje viktigaste faktorn är
förmånligt pris	1	2	3
fri från förorening	1	2	3
produktionssäkerhet	1	2	3

BAKGRUNDSUPPGIFTER OM DE SVARANDE FÖR STATISTIK BEHANDLING AV MATERIALET

73. Kön
- 1 man
 - 2 kvinna
74. Ålder
- 1 under 20 år
 - 2 21 - 30 år
 - 3 31 - 40 år
 - 4 41 - 50 år
 - 5 51 - 60 år
 - 6 över 60 år
75. Civilstånd
- 1 gift eller samboende
 - 2 ogift
 - 3 fränskild
 - 4 änka/änkling
76. Har Du barn?
- 1 ja
 - 2 nej
77. Din boningsorts storlek
- 1 under 4 000 invånare
 - 2 4000 - 8 000 invånare
 - 3 8 000 - 30 000 invånare
 - 4 30 000 - 80 000 invånare
 - 5 över 80 000 invånare
78. I vilket län bor Du?
- 1 Nylands län
 - 2 Åbo och Björneborgs län
 - 3 Tavastehus län
 - 4 Kymmene län
 - 5 St. Michels län
 - 6 Norra Karelen län
 - 7 Kuopio län
 - 8 Mellersta Finlands län
 - 9 Vasa län
 - 10 Uleåborgs län
 - 11 Lapplands län
79. 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 skolelev eller studerande
 - 8 pensionär
 - 9 hemmafru
 - 10 arbetslös
 - 11 övrig
80. Inom vilken bransch jobbar Du?
- 1 jord- och skogsbruk eller annan primärproduktion
 - 2 industri eller byggnadsverksamhet
 - 3 privat serviceverksamhet (t.ex. handel el. trafik)
 - 4 offentlig serviceverksamhet (t.ex. undervisning el. förvaltning)
 - 5 jag är inte i förvärvslivet
81. Vilken grundskolning har Du?
- 1 folkskola, medborgarskola
 - 2 mellanskola eller grundskola
 - 3 studentexamen
82. Vilken yrkesutbildning har Du?
- 1 ingen yrkesutbildning
 - 2 yrkeskurs, kort yrkesutbildning, skolning vid sidan om arbetet
 - 3 yrkesskola, handelsskola el. motsvarande
 - 4 yrkesutbildning på institutnivå
 - 5 universitets- eller högskoleexamen
83. Vilka är Dina huvudsakliga kunskapskällor beträffande energifrågor?
- 1 dagspressen och tidskrifter
 - 2 radio och television
 - 3 diskussioner med vänner och arbetskamrater
 - 4 föreningsverksamhet
 - 5 litteratur eller skolning inom området
84. Finns det i Din egen hemkommun eller i grannkommunen något elproducerande kraftverk?
- 1 ja
 - 2 nej
 - 3 jag vet inte
85. I det fall att det finns ett kraftverk i Din hemkommun eller i grannkommunen, vad använder det som energikälla? (Om det finns flera kraftverk, besvara frågan för det enligt Din uppfattning största kraftverkets del)
- 1 stenkolkraft
 - 2 torvkraft
 - 3 jordgaskraft
 - 4 kärnkraft
 - 5 vattenkraft
 - 6 olja
 - 7 någon annan energikälla
 - 8 jag vet inte
86. Hur aktivt deltar Du enligt Din egen uppfattning i olika förenings- och organisationers verksamhet? (T.ex. yrkesmässiga, politiska, ekonomiska, religiösa eller andra ideella organisationer eller motsvarande.)
- 1 jag deltar synnerligen aktivt
 - 2 jag deltar ganska aktivt
 - 3 jag deltar ganska litet
 - 4 jag deltar inte alls i föreningsverksamhet
87. Vilket partis representant skulle Du rösta på, om det skulle hållas riksdagsval nu?
- 1 Centern/Liberalerna
 - 2 Samlingspartiet
 - 3 Svenska folkpartiet
 - 4 Socialdemokraterna
 - 5 Folkdemokraterna/Kommunistiska partiet
 - 6 Kristliga förbundet
 - 7 Landsbygdspartiet
 - 8 Konstitutionella högerpartiet
 - 9 Förbundet för medborgarmakt
 - 10 De gröna
 - 11 jag skulle inte rösta alls
 - 12 jag vet inte
 - 13 jag vill inte säga

VI BER DIG RETURNERA DETTA FRÅGEFORMULÄR OCH SVARSBLANKETTEN SEPARAT I DE BIFOGADE KUVERTEN.

VI TACKAR FÖR SAMARBETET!