

Schwartz: Värdestrukturen i fyrtio europeiska samhällen

En explorativ ansats baserad på Shalom Schwartz teori

Paloma Alaminos-Fernandez
Europeiskt centrum för övervakning av sociala tendenser
Universitetet i Alicante (Spanien)

Antonio F. Alaminos-Fernandez¹
Leibniz institut för samhällsvetenskap (Tyskland)
Universitetet i Alicante (Spanien)

Antonio Alaminos
Centrum för sociologisk forskning (Spanien)

**Europeiskt centrum för övervakning av sociala
tendenser**
Universitetet i Alicante

**Serie: Programmet Värderingar och attityder i de
europeiska samhällena**

¹ Erkännanden:

* Denna rapport har utarbetats under Antonio Alaminos-Fernández forskningsvistelse vid GESIS – Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften i Köln (Tyskland), tack vare kontraktet för Margarita Salas ansökningsomgång (NextGenerationEU) vid sociologiska institutionen II vid universitetet i Alicante. "Finansieras av Europeiska unionen – NextGenerationEU. De åsikter och åsikter som uttrycks är dock endast författarens/författarnas och återspeglar inte nödvändigtvis Europeiska unionens eller Europeiska kommissionens åsikter. Varken Europeiska unionen eller Europeiska kommissionen är ansvariga för dem."

Hur man citerar:

Alaminos-Fernández, Paloma, Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos, Antonio (2023) *Schwartz: Värdestrukturen i fyrtio europeiska samhällen. En explorativ ansats baserad på Shalom Schwartz teori*. Obets Open Science: Alicantes universitet.

(c) Författare:

Paloma Alaminos-Fernandez
Antonio Alaminos-Fernandez
Antonio Alaminos

Öppen vetenskap

Forskarna i OBETS-gruppen publicerar sina studier och analyser i den öppna vetenskapens filosofi, med full och fri tillgång. Ett intellektuellt engagemang som framträder som ett alternativ till den akademiska industrin av kommersiella publikationer baserade på "pay for prestige"-modellen.

**Grupp: Europeiskt centrum för övervakning av sociala tendenser
Universitetet i Alicante
Serie: Programmet Värderingar och attityder i de europeiska
samhällena**

Schwartz: Värdestrukturen i fyrtio europeiska samhällen

En explorativ ansats baserad på Shalom Schwartz teori

Paloma Alaminos-Fernandez
Europeiskt centrum för övervakning av sociala tendenser
Universitetet i Alicante (Spanien)

Antonio F. Alaminos-Fernandez
Leibniz institut för samhällsvetenskap (Tyskland)
Universitetet i Alicante (Spanien)

Antonio Alaminos
Centrum för sociologisk forskning (Spanien)

Nyckelord: personliga värderingar, sociala värderingar, Schwartz, europeiska samhällen, explorativ mätning, Eurobarometer

Innehåll

1. Införandet.....	7
2. Mål, operationalisering och data.....	12
3. Analys.....	18
4. Slutsatser och diskussion.....	109
Referenser	113

Sammanfattning

Värderingar är en avgörande faktor för social sammanhållning och konflikter. I grund och botten, när man betraktar samhällen ur ett internationellt perspektiv, är den första frågan som uppstår interkulturalitet. En interkulturalitet som inte är begränsad till de former som vardagen tar. Djupare och mer avgörande är vårt sätt att uppfatta världen. Ett sätt att uppfatta verkligheten som är betingat av förvärvade sociala värderingar. Värderingar som, oavsett om de är baserade på behov eller motiv, uttrycks genom attityder till samhället. Teorier som behandlar mänskliga behov och värderingar har haft en framträdande position inom samhällsvetenskapen under en längre period, som sträcker sig flera decennier tillbaka i tiden (Hoffman, 1988). Trots mångfalden när det gäller tillvägagångssätt och praktiska tillämpningar delar dessa teorier ett gemensamt mål: att dechiffrera de grundläggande principer som ligger till grund för mänskligt beteende, de beslut som fattas och de ambitioner som eftersträvas (Tay & Diener, 2011). I denna serie av rapporter undersöks fyra representativa teorier: Abraham Maslows behovshierarkiteori, Milton Rokeachs teori om typer av värden, Shalom Schwartz teori om värdestruktur och Geert Hofstedes teori om kulturella värden. Genom sina respektive tillvägagångssätt ger dessa teorier insikt i den intrikata väv av värderingar och behov som utgör den mänskliga erfarenheten (Kenrick et al., 2010).

I denna rapport undersöks Shalom Schwartz teori och dess potentiella empiriska tillämpning i olika europeiska samhällen, med hjälp av de värde-data som samlats in i Eurobarometer 98.2 (2023). Med hänsyn till arten av de uppgifter som samlats in för andra ändamål är analysen undersökande och med nödvändighet fragmentarisk.

I förhållande till den explorativa tillämpningen av andra enklare modeller innehåller Schwartz modell två dimensioner som definieras utifrån tio alternativa deldimensioner. Eftersom antalet värden som efterfrågas i frågeformuläret är begränsat, och de också är fördefinierade, är det inte möjligt att operationalisera mätningen av hela modellen. När det gäller Schwartz-modellen förekommer inte värdet "hedonism" bland de värden som beaktas i frågeformuläret.

I denna mening, i allmänhet, ju fler värden som ska mätas, desto mer utforskande blir mätningen. På den positiva sidan bör det dock noteras att en sådan fragmentering tillämpas på ett liknande sätt i alla berörda länder. På den negativa sidan är de dimensioner som inte kan mätas de mest framträdande i vissa av länderna, och överförs till andra den vikt (i relativa procent) som skulle motsvara dem.

Forskningen har två huvudsyften. Det första är att designa och utvärdera resultaten av en explorativ mätning baserad på Schwartz modell. Det andra målet är att ge användbar information för tillämpning i olika samhällen. Analysen har identifierat signifikanta mönster i flera av de studerade samhällena. I synnerhet observerar denna studie att det finns en sociodemografisk eller ideologisk grund som ligger till grund för värdestrukturen i några av de undersökta samhällena. Detta ger en möjlighet för forskare med en djupare förståelse för sådana samhällens historiska erfarenheter att fördjupa denna relation.

Det erhållna måttet har justerats enligt två dimensioner. Den första dimensionen avser de svarandes sociodemografiska och ekonomiska förhållanden, med beaktande av variabler som kön, ålder och ekonomiska svårigheter. Ekonomiska svårigheter kan tolkas som en indirekt indikator på social ställning. Den andra dimensionen, som är av ideologisk natur, tar hänsyn till variabeln ideologisk positionering på en skala från vänster till höger.

För att underlätta analysen individualiserad per land har denna kontroll inkluderats för vart och ett av dem. När du utför denna analys är det viktigt att ta hänsyn till minst två villkor. Den första gäller åldersintervallen. Ålder kan vara en indikation på att tillhöra en generation, en åldersgrupp och åldrandeprocessen. Dessa tre faktorer kan leda till korstolkningar. Till exempel kan en linjär association återspegla psykologisk mognad, men också tillhöra olika generationer eller kohorter. Och vice versa. Frånvaron av ett släktskap kan bero på att de etablerade åldersintervallen kombinerar personer från olika generationer, vilket suddar ut generationseffekten. Forskare som är intresserade av att gräva djupare i ett specifikt land rekommenderas att bedöma vilka åldersintervall som bäst återspeglar generationsdimensionen för varje land.

När det gäller ideologi är den grupperad i tre intervall, där vänstern identifieras med positionerna 1 till 4, mitten med positionerna 5 och 6 och högern med positionerna 7 till 10. Det är välkänt att varje samhälle definierar sig självt politiskt med specifika referenser, såsom de alternativa skalorna liberal och konservativ. Denna analys är vägledande, så det är tillrådligt att överväga systemet av ideologiska kategorier i varje land.

Det finns dock ett antal intressanta slutsatser att dra. Till skillnad från dikotoma modeller, som Rokeach, visar modeller med fler än två dimensioner en differentierad sociodemografisk strukturell bas enligt vilka värden. Värdesystemet tycks vara förknippat med olika sociala verkligheter beroende på deras innehåll. I det här fallet, i Schwartz modell, tenderar ekonomisk status att associeras med dimensionen makt, prestation, stimulans eller självstyrning. Värdet av "trygghet", "konformitet" eller "tradition" med ålder och "universalism" med kön. Med tanke på de olika värderingarna i Schwartz modell är den mest stabila kopplingen i praktiskt taget alla länder den ideologiska platsen.

I korthet observeras hur konfigurationen av värdesystemet är betingad av olika källor och sociala situationer. I denna mening uppstår frågan: hur etableras den interna balansen i värdesystemet? Vilka värderingar är samstämmiga med varandra och vilka skapar dissonans? Finns det ett samband mellan sociala kriser och interna konflikter mellan de dimensioner som formar värdesystemet?

I vilket fall som helst är resultaten i linje med Schwartz argument att de dimensioner som utgör värdesystemet är stabila, även om de modifierar sin intensitet (kulturell prevalens) som en funktion av social förändring. När det gäller detta betänkande kan man dock dra slutsatsen, preliminärt och utforskande, att det finns ett större eller mindre samband mellan Schwartz-modellen och de dimensioner som beaktas. antingen med den sociodemografiska och ekonomiska dimensionen, eller den ideologiska dimensionen. Av de 40 undersökta samhällena uppvisar 36 av dem ett samband mellan Schwartz-modellens värderingar och den politiska ideologins dimensioner. I 34 länder finns det belägg för en generationsstruktur, i 33 en effekt av ekonomisk ställning och i 5 samhällen finns det könsskillnader. Således kan man konstatera att värderingar är närmare kopplade till subjektiva variabler av ideologisk

karaktär. Effekten av generationsskiften och spridningen av olika värderingar beroende på intervjupersonernas ekonomiska situation är dock mycket signifikant.

I Schweiz, Polen, Finland, Sverige och Montenegro kan man se att Schwartz-värde modellen i vissa av sina dimensioner är förknippad med de fem variabler som beaktas. Kort sagt, i dessa samhällen är värdestrukturen tydligt refererad i den sociala och ideologiska strukturen, den senare uttryckt i termer av politisk ideologi.

Förekomsten av ett större antal axiologiska dimensioner underlättar förvisso sambandet mellan någon av dem och de undersökta kontrollvariablerna. Generellt sett erbjuder värde modeller som innehåller större mångfald ett större antal beröringspunkter med sociodemografiska och ideologiska kontrollvariabler.

På grund av deras specialisering är det inte möjligt för författarna att analysera vart och ett av dessa samhällen. Bland de skäl som redan nämnts måste varje forskare, baserat på varje lands historiska erfarenheter, avgöra hur generationerna ska efterträda varandra. Det är uppenbart att den historiska erfarenheten inte är densamma i länderna i Östeuropa jämfört med i väst, inte heller mellan sena demokratier som Spanien, Grekland eller Portugal och de som inte upplevde diktaturer efter andra världskriget.

Denna analys ger dock en grund för utveckling av andra studier på nationell nivå genom att identifiera vilka variabler som är signifikanta för vidare studier.

1. Införandet

Schwartz teori utvecklades på 1990-talet och har blivit en referens i studiet av värderingar internationellt, och erbjuder ett bredare och mer detaljerat perspektiv på hur människor värderar och prioriterar olika aspekter av livet (Schwartz, 1992). Shalom Schwartz teori om värdenas struktur fokuserar på betydelsen och innehållet i mänskliga värden. Schwartz definierar värderingar som önskvärda, transsituationella mål som varierar i betydelse och fungerar som principer i en persons eller samhällets liv. Denna definition innebär att värderingar är abstrakta ideal som överskrider

specifika situationer och vägleder hur vi beter oss i olika aspekter av våra liv. Schwartz värdeteori har sex huvuddrag:

- Värderingar är övertygelser som är kopplade till affekter.
- Värderingar relaterar till önskvärda mål som motiverar till handling.
- Värderingar överskrider specifika handlingar och situationer.
- Värderingar fungerar som en guide för att utvärdera våra handlingar, människor och händelser.
- Värdena sorteras efter relativ betydelse för varandra.
- Relativ betydelse, det vill säga den ordning av betydelse vi ger dem, styr vårt handlande.

Shalom Schwartz teori om värdestruktur är ett teoretiskt ramverk som identifierar tio grundläggande motiv för universella värden. Dessa värden härrör från tre universella krav på det mänskliga tillståndet: biologiska behov, sociala samordningsbehov och gruppens behov av överlevnad och välbefinnande. I denna mening har den fått en del kritik för sin antropologiska grund. Vissa kritiker hävdar att den neo-aristoteliska synen på personen, inriktad på mänsklig blomstring, är en bättre grund för värdeteori, i motsats till vad som har föreslagits av Schwartz. Som vi tidigare har diskuterat anser Schwartz att grunden för mänskliga värderingar vilar på tre krav som evolutionsteorierna presenterar som nödvändiga för individers och grupper överlevnad. De tio typerna av motivationsvärden härstammar alltså från tre universella källor: biologiska behov, sociala samordningsbehov och behovet av gruppöverlevnad och välbefinnande.

Schwartz cirkulära modell är särskilt utmärkande eftersom den föreslår att värden inte bara är isolerade kategorier utan är relaterade till varandra på förutsägbara sätt. Således är två nära värden i cirkeln, såsom tradition och konformitet, mer lika och kompatibla med varandra än med värden som är på motsatta sidor av cirkeln, såsom självriktning (Bilsky et al., 2011). Ett annat exempel på detta ses i det faktum att värderingar som är relaterade till omsorg om andras välbefinnande, såsom välvilja, står i motsättning till värderingar som betonar omsorg om sig själv, såsom makt (Schwartz, 1992).

Schwartz teori har fått stor spridning inom tvärkulturell forskning och erbjuder ett värdefullt verktyg för att jämföra och kontrastera värderingar mellan olika kulturer. Genom omfattande undersökningar och studier har Schwartz och hans medarbetare

kartlagt hur dessa värderingar manifesteras och prioriteras i olika kulturer, vilket ger en rik förståelse för mångfalden och universaliteten i mänskliga värden (Schwartz, 2006). Studier som spänner över mer än 70 länder visar konsekventa mönster i hur värderingar organiseras och hierarkiseras (Davidov et al., 2014). Trots att teorin är allmänt accepterad kritiserar den, främst när det gäller fullständigheten av de identifierade värdena (Alaminos, 2002, 2003, 2004 och 2012; Fischer & Schwartz, 2011) eller styvheten hos den cirkulära strukturen. Dess inverkan på förståelsen av mänskliga värden på global nivå är dock obestridlig (Boer & Fischer, 2013).

Universella kärnvärden

Schwartz identifierade 10 grundläggande universella värden som härrör från de universella kraven i det mänskliga tillståndet. Dessa generiska värderingar är: stimulering, hedonism, prestation, makt, säkerhet, konformitet, tradition, välvilja, andlighet och universalism. Var och en av dessa värderingar representerar en annan typ av motivationsmål.

- Stimulering: Detta värde hänvisar till behovet av variation, utmaning och mental stimulans i livet. Människor som prioriterar detta värde söker sig till spänning och nya upplevelser för att undvika tristess.

- Hedonism: Detta värde hänvisar till strävan efter njutning och sensorisk tillfredsställelse. Människor som prioriterar detta värde försöker njuta av livet och få sensuella nöjen.

- Prestation: Detta värde avser personligt uppvisande av färdigheter enligt samhällets normer. Människor som prioriterar detta värde söker personlig framgång och strävar efter att visa skicklighet inom områden som är viktiga för dem.

- Makt: Detta värde avser kontroll eller herravälde över människor och resurser. Människor som prioriterar denna värdering söker social status och prestige och vill ha inflytande över andra.

- Säkerhet: Detta värde hänvisar till tryggheten, harmonin och stabiliteten i samhället, mellanmänskliga relationer och jaget. Människor som prioriterar detta värde försöker undvika faror och hot mot sin personliga och sociala säkerhet.

- Konformitet: Detta värde avser begränsningar av handlingar och impulser som kan irritera eller skada andra och bryta mot samhällets förväntningar eller normer.

Människor som prioriterar denna värdering försöker bete sig på lämpligt sätt och undvika beteenden som stör den sociala ordningen.

- Tradition: Denna värdering avser respekt, engagemang och acceptans av seder och idéer som tillhandahålls av kultur eller religion. Människor som prioriterar detta värde försöker följa kulturella eller religiösa traditioner och behålla sedvänjor från det förflutna.

- Välvilja: Denna värdering syftar på att bevara och förbättra välbefinnandet hos de människor som man är i frekvent kontakt med. Människor som prioriterar denna värdering försöker vara snälla, generösa och omtänksamma mot andra.

- Andlighet: Denna värdering hänvisar till sökandet efter syfte, mening och sanning i livet. Människor som prioriterar detta värde försöker förstå världen bortom det fysiska och påtagliga.

- Universalism: Denna värdering avser att förstå, uppskatta, tolerera och skydda alla människors och naturens välbefinnande. Människor som prioriterar detta värde försöker främja social rättvisa, jämlikhet, världsfred och miljöskydd.

Dessa värden är tillämpliga i en mängd olika situationer. Dessutom varierar de i betydelse för varje individ beroende på deras personliga erfarenheter, kultur och andra personliga faktorer. Schwartz föreslår också en strukturell modell där dessa tio grundläggande typer av värderingar relateras till varandra längs två huvuddimensioner: *Självtranscendens kontra självförbättring och öppenhet för förändring kontra bevarande.*

a) Självtranscendens kontra självförbättring.

Denna dimension återspeglar konflikten mellan att fokusera på andras välbefinnande (självtranscendens) och att fokusera på personlig framgång (självförbättring). Självtranscendensvärden inkluderar universalism och välvilja, medan självförbättringsvärden inkluderar makt, prestation och hedonism¹².

b) Öppenhet för förändring kontra bevarande.

Denna dimension återspeglar konflikten mellan att vara öppen för nya erfarenheter (öppenhet för förändring) och att bevara *status quo* (bevarande). Värden för öppenhet för förändring inkluderar självstyrning och stimulans, medan värden för bevarande inkluderar säkerhet, konformitet och tradition¹².

De tio grundvärdena är klassificerade enligt dessa två dimensioner:

- Självtranscendens:
 - Universalism
 - Välvilja
- Självförbättring:
 - Kraft
 - Prestation
 - Hedonism
- *Öppenhet för förändring:*
 - Självstyrning
 - Stimulering
- *Förvaring:*
 - Säkerhet
 - Överensstämmelse
 - Tradition

Det är viktigt att notera att även om dessa värderingar är universella, varierar deras relativa betydelse mellan individer och kulturer. Dessutom kan värderingar i viss mån stå i konflikt med varandra eller vara förenliga med varandra. Det kan också ske förändringar i värderingarnas betydelse. Viss forskning tyder till exempel på att nya värderingar har dykt upp under covid-19-pandemin, eller snarare att betydelsen av dem som redan fanns har förändrats, eftersom behoven också har förändrats.

Att likställa Schwartz-värden med Rokeach-värden kan vara utmanande på grund av grundläggande skillnader i hur dessa modeller konceptualiserar och organiserar värderingar. Det är dock möjligt att hitta några allmänna överensstämmelser mellan dem. Till exempel kan värdena "prestation" och "makt" i Schwartz modell relateras till flera instrumentella värden i Rokeachs modell som hänvisar till kompetens och personlig framgång. På samma sätt kan värdena "välvilja" och "universalism" i Schwartz modell relateras till flera terminala värden i Rokeachs modell som hänvisar till välbefinnande och social harmoni.

Å andra sidan, i jämförelsen av Schwartz värden med Maslows värden, är det möjligt att hitta några allmänna överensstämmelser mellan dem. Till exempel kan värdena "självstyrning" och "stimulering" i Schwartz modell relatera till behovet av självförverkligande i Maslows hierarki. På samma sätt kan värdena för "säkerhet" i

Schwartz modell relateras till grundläggande behov och säkerhetsbehov i Maslows hierarki.

Slutligen är det möjligt att hitta några allmänna överensstämmelser mellan Schwartz-värden och Hofstede-värden. Till exempel kan värdena "makt" och "prestation" i Schwartz modell relateras till dimensionen "maskulinitet kontra femininitet" i Hofstedes modell. På samma sätt kan värdena "välvilja" och "universalism" i Schwartz modell relateras till dimensionen "individualism kontra kollektivism" i Hofstedes modell.

2. Mål, operationalisering och data

Det första syftet med denna studie är att utvärdera de värdestrukturer som Schwartz föreslår med hjälp av de värdelistor som ingår i Eurobarometerundersökningarna. Detta är personliga värderingar som prioriteras av intervjupersonerna. Utan tvekan är detta en explorativ forskning som innebär metodologiska utmaningar. Men eftersom kategorisering tillämpas på samma sätt i alla länder ger det en jämförande panoramavy.

Det andra målet är att använda mätning för att avgöra om det finns samband med fundamentala variabler eller inte. Återigen, på grund av det stora antalet länder, ger denna utforskning grundläggande ledtrådar för andra forskare, som är mer bekanta med sitt eget land och sina historiska erfarenheter, att fördjupa studien.

Syftet med mätningen är i huvudsak deskriptivt, även om validiteten av dessa mätningar utvärderas genom att jämföra dem med andra variabler av ideologisk karaktär, såsom självpositionering på en ideologisk skala från vänster till höger. Det är viktigt att belysa, i samband med implementeringen av de aktuella modellerna, de begränsningar som uppstår i deras användning som empirisk mätning. I detta avseende är det viktigt att nämna att modellerna inte är helt operationaliserade, eftersom variabler kan saknas för att mäta någon dimension som beaktas i specifikationen; Dessutom fastställs överensstämmelsen mellan det teoretiska begreppet och det värde för vilket det efterfrågas deduktivt. Därför görs en "proxy"-applikation på de uppmätta variablerna. Båda delarna återspeglar forskningens explorativa karaktär.

En annan aspekt att ta hänsyn till är jämförelsen mellan länder, det vill säga modellernas användbarhet för att jämföra mellan samhällen. Således föreslår Maslows och Rokeachs teorier universella värdestrukturer (i form av ambitioner, behov eller motivationer) så att båda teorierna har fått kritik för deras tillämplighet i olika kulturella kontexter. Andra modeller bygger just på att ta hänsyn till nationell och kulturell mångfald. När det gäller Schwartz och Hofstedes teorier betonar de kulturella dimensioner. Schwartz fokuserar på idén om en universell värdestruktur, medan Hofstede fokuserar på skillnaderna mellan nationella kulturer. I detta avseende är både Hofstedes teori (baserad på skillnader) och Schwartz teori (baserad på likheter) särskilt intressanta för internationella jämförelser.

Operationalisering

De värderingar eller personliga värderingar som efterfrågas i Eurobarometerundersökningen är följande:

- Rättsstatsprincipen
- Respekt för mänskligt liv
- Mänskliga rättigheter
- Individuella friheter
- Demokrati
- La Paz
- Jämlikhet
- Solidaritet, stöd till andra
- Tolerans
- Religion
- Personlig tillfredsställelse
- Respekt för andra kulturer
- Respekt för planeten

En lista som delvis svarar mot de värdestrukturer vi hittills har funderat över. I praktiken hänvisar många av termerna till ett kluster av värderingar och inte bara en av dem, till exempel "religion" eller "demokrati". I den mån den analyserade enkäten motsvarar sekundärdata ryms inte alla värden i klassifikationerna. Det är vanligt vid

analys av data som har genererats för ett annat syfte än syftet med analysen (Alaminos, 2009).

Syntetiskt, i operationaliseringssyfte, är Shalom Schwartz teori om världens struktur baserad på tio typer av motivationsvärden som härrör från tre universella källor: biologiska behov, sociala samordningsbehov och behovet av gruppöverlevnad och välbefinnande. Dessa tio värderingar är: Makt, Prestation, Hedonism, Stimulering, Självstyrning, Universalism, Välvilja, Tradition, Konformitet och Säkerhet. De personliga värderingar som beaktats i enkäten har klassificerats deduktivt och explorativt.

a) **Kraft:**

Rättsstaten där rättsstaten kan ses som ett medel för att utöva och upprätthålla makt och kontroll i ett samhälle.

b) **Prestation:**

Personlig tillfredsställelse: Direkt relaterad till personlig framgång och demonstration av färdigheter och prestationer i livet.

c) **Hedonism:**

Det finns inga direkt relaterade objekt på listan. I den meningen är det fortfarande en kategori utan operativt innehåll.

d) **Stimulering:**

Individuella friheter: Friheter kan ses som ett sätt att söka variation och utmaningar i livet.

Demokrati: Främjar en miljö av förändring och utmaningar genom att låta individer aktivt delta i beslutsfattandet.

e) **Självstyrning:**

Tolerans är en manifestation av självständighet i tanke och handling, som tillåter individer att leva och låta leva.

Respekt för andra kulturer: Det innebär ett öppet sinne och en vilja att förstå och acceptera olika perspektiv och sätt att leva.

f) **Universalism:**

Respekt för mänskligt liv: Värdesätter skyddet av alla människors välbefinnande.

Mänskliga rättigheter: De återspeglar en omsorg om alla individers välbefinnande och rättigheter, oavsett bakgrund.

Fred är en manifestation av önskan om en harmonisk och rättvis värld för alla.

Respekt *för planeten*: Visar en oro för globalt välbefinnande och hållbarhet.

g) **Välvilja:**

Solidaritet, stöd för andra: Det förkroppsligar önskan att ta hand om och stödja dem som står oss nära.

h) **Tradition:**

Religion: Ofta djupt rotad i traditioner och överföring av tro och sedvänjor från generation till generation.

i) **Efterlevnad:**

Tolerans: Även om det kan ses som en manifestation av självstyrning, kan det också tolkas som en form av konformitet, där människor agerar på ett sätt som inte stör andra och upprätthåller harmoni.

j) **Säkerhet:**

Rättsstatsprincipen: Ger en känsla av ordning och stabilitet i samhället.

Fred: Ger en säker och konfliktfri miljö.

Jämlikhet: Genom att säkerställa jämlikhet främjas en stabil och förutsägbar miljö i samhället.

Enligt den tidigare etablerade klassificeringen har flera multipla responsvariabler konstruerats. En flervalsdesign har valts för att göra det möjligt att integrera vissa variabler i den operativa definitionen av olika värden. Denna strategi är analog med den som används i latenta variabeldesigner, där en indikatorvariabel kan associeras med olika faktorer.

I detta sammanhang härrör samvariationen mellan indikatorvariabeln och de latenta variablerna (värdena) inte från en empirisk pålaga, utan från en teoretisk avsikt. Eftersom vissa av de variabler som används kan integreras i definitionen av olika värden har den ambivalenta eller diffusa mätkaraktär som finns i vissa av de variabler som används för att mäta referensvärdena införlivats.

Som tidigare nämnts har frågorna utformats som flera svar med högst tre alternativ, där röstningsmotiveringarna har integrerats i en enda fråga. Denna operationalisering av mätning har positiva implikationer genom att ge större autonomi till den intervjuade. Det innebär dock en begränsning av mångfalden genom att fastställa högst tre svar per intervjuperson. Denna begränsning gör det nödvändigt att välja de

viktigaste alternativen, vilket är mycket fördelaktigt, även om det å andra sidan förhindrar en gemensam utvärdering av alla motivationer.

En andra faktor är behovet av att komma ihåg den operativa och teoretiska innebörden av flera svar, det format som ges till dem och, i synnerhet, skillnaden mellan att använda fall eller svar som grund. Generellt sett kan de multipla svaren, beroende på vilken mätning som ska utföras, ge upphov till bias som härrör från de intervjuades kognitiva kvalifikationer eller informationsnivå.

Detta faktum accentueras när frågans utformning erbjuder en lista med kategorier att välja mellan, särskilt när den är överdrivet lång. Rotationen av alternativ styr dock den bias som den första och sista kategorin prioriteras med. Strategin att fastställa dikotoma multipla svar är mycket lämpligare, eftersom den gör det möjligt att utvärdera varje alternativ ett efter ett, även om kostnaden i tid är mycket högre.

Behovet av att kontrollera det möjliga beroendet mellan de intervjuades sociodemografiska egenskaper och det ämne som frågas blir väsentligt. Specificiteten hos det ämne som ska mätas begränsar intervjupersonernas svarsalternativ (baserat på intresse eller kunskap). En potentiell bias som är osynlig i sin statistiska behandling som ett multipelt svar.

Data

De uppgifter som använts motsvarar Eurobarometer 98.2 (2023). Tabell 1 visar fördelningen av de intervjuer som genomförts per land.

Tabell 1. Fördelning av urval

	Frekvens
FR - Frankrike	1014
BE - Belgien	1035
NL - Nederländerna	1031
DE-W - Tyskland - West	1011
IT - Italien	1024
LU - Luxemburg	510
DK - Danmark	1015
IE - Irland	1008
GB-UKM - Storbritannien	1010

GR - Grekland	1014
SV - Spanien	1011
PT - Portugal	1007
DE-E Östtyskland	521
FI - Finland	1017
SE - Sverige	1043
AT - Österrike	1012
CY - Cypern (Republiken)	505
CZ - Tjeckien	1025
EE - Estland	982
HU - Ungern	1040
LV - Lettland	1039
LT - Litauen	1003
MT - Malta	503
PL - Polen	1014
SK - Slovakien	1004
JA - Slovenien	1001
BG - Bulgarien	1032
RO - Rumänien	1041
TR - Turkiet	994
HR - Kroatien	1000
CY-TCC - Cypern TCC	502
MK - Nordmakedonien	1048
ME - Montenegro	530
RS - Serbien	1047
AL - Albanien	1014
MD - Moldavien	1014
NEJ - Norge	1058
CH - Schweiz	1055
BA - Bosnien och Hercegovina	1007
RS-KM - Kosovo	1053
<u>Total</u>	<u>37794</u>

Källa: Europeiska kommissionen, Bryssel (2023). Eurobarometer 98.2 (2023). GESIS, Köln. ZA7953 Datafil Version 1.0.0, <https://doi.org/10.4232/1.14081>.

För behandlingen har varje land viktats på ett sådant sätt att urvalet är internt balanserat. Enligt vad som anges i barometerns datablad: "För varje prov (land eller

region på lägre nivå) görs genom viktningförfarandet efter stratifieringen en jämförelse mellan provets sammansättning och en adekvat beskrivning av universum. Beskrivningen av universum kan beställas från National Survey Research Institutes och/eller Eurostat. På grundval av detta tillämpas ett nationellt viktningförfarande med hjälp av marginal- och intercellulär viktning. I alla länder anges således kön, ålder, NUTS II-region (basregioner som definieras av Eurostats nomenklatur för statistiska territoriella enheter) och ortstorlek i iterationsförfarandet. Denna viktning efter stratifiering kallas också kompensations- eller bortfallsviktning. Det finns ingen designviktning som justerar för de olika urvalssannolikheterna (beroende på hushållets storlek)."

3. Analys

Svaren som erhålls genom multipla svar, oavsett om de operationaliseras i kategorilistor eller i dikotoma multiplar, bildar en uppsättning från vilken frekvensfördelningarna extraheras. Vilka element som utgör uppsättningen ger upphov till två presentationer av flerfaldiga svaret. Å ena sidan genom att använda antalet fall som grund, eller å andra sidan genom att använda antalet svar som har erhållits som grund. De två förfarandena möjliggör differentierad analytisk användning.

Ärendebas

Om den uppsättning som används som referens för att beräkna frekvenserna är fallen, summerar dessa frekvenser till mer än 100. Anta till exempel att ett urval av 1000 ärenden får en flervalfråga med möjlighet att välja två alternativ. 1000 ärenden svarar minst genom att välja ett svar och av dessa 1000 ärenden svarar 500 ärenden på två. Grunden för de fall som begärs är 2000 ärenden (1000 möjliga ärenden på ett svar + 1000 möjliga fall på det andra svaret). Eftersom 1500 ärenden har svarat kommer summan av procentandelarna av de olika svaren att resultera i 150 %. Detta är relevant information, med tanke på att vi vet att 50 procent av fallen bara sa ett alternativ och 50 procent sa två. Det är därför storleken på basen beroende på fallen beror på antalet svarsalternativ. Ett enda möjligt svar fastställer en baslinje på 100 %. Med två möjliga svar är basen 200 %, med tre är det 300 % och så vidare. Det kommer att vara

skillnaden mellan summan av procentandelarna i flersvarsprocenten baserat på ärenden och den möjliga referensprocenten baserad på det tillåtna antalet svar, som ligger till grund för bortfallets interna struktur. Denna typ av fallbaserad analys är viktig för att övervaka och utvärdera effekten av bortfallsmönster som kan finnas i helheten. I allmänhet används den för att bedöma varje land specifikt.

Databas för svar

När flertalet svar uttrycks på basis av svaren ger summan 100 %. Hänvisningen till den procentuella andelen intervjuade personer som gav ett lägre antal svar försvinner. Det erbjuder dock ett standardiserat uttryck för den vikt som erbjuds av varje motivation eller svar. Som ett standardiserat uttryck möjliggör det en jämförelse mellan länder. I det här fallet kommer den att användas för att jämföra motivationsmönstren i de olika länderna.

I följande tabeller visas svarsstrukturerna baserat på svar eller antalet ärenden.

Tabell 2. Schwartz värdemodell
(procent av svaren)

		SCHWARTZ									Total
		KRAFT	PRESTATION	STIMULERING	SJÄLVSTYRNING	UNIVERSALISM	VÄLVILJA	TRADITION	SÄKERHET	ÖVERENSSTÄMMELSE	
Frankrike	Berätta	105	102	446	320	899	216	54	664	212	3018
	%	3,5%	3,4%	14,8%	10,6%	29,8%	7,2%	1,8%	22,0%	7,0%	
Belgien	Berätta	110	150	534	370	831	217	51	567	249	3080
	%	3,6%	4,9%	17,3%	12,0%	27,0%	7,0%	1,7%	18,4%	8,1%	
Nederländerna	Berätta	217	98	619	333	858	226	58	715	192	3317
	%	6,5%	3,0%	18,7%	10,0%	25,9%	6,8%	1,8%	21,6%	5,8%	
Tyskland - väst	Berätta	209	75	568	270	879	154	23	709	165	3052
	%	6,9%	2,4%	18,6%	8,8%	28,8%	5,0%	0,8%	23,2%	5,4%	
Italien	Berätta	82	142	600	262	796	185	87	505	155	2815
	%	2,9%	5,1%	21,3%	9,3%	28,3%	6,6%	3,1%	17,9%	5,5%	
Luxemburg	Berätta	74	30	266	151	459	118	12	345	75	1531
	%	4,8%	2,0%	17,4%	9,8%	30,0%	7,7%	0,8%	22,6%	4,9%	
Danmark	Berätta	197	20	563	267	900	111	19	764	125	2965
	%	6,6%	0,7%	19,0%	9,0%	30,3%	3,8%	0,6%	25,8%	4,2%	
Irland	Berätta	169	109	433	241	821	127	87	713	83	2784
	%	6,1%	3,9%	15,6%	8,7%	29,5%	4,6%	3,1%	25,6%	3,0%	
Storbritannien	Berätta	226	36	381	309	899	75	71	754	112	2863
	%	7,9%	1,3%	13,3%	10,8%	31,4%	2,6%	2,5%	26,3%	3,9%	
Grekland	Berätta	319	45	542	123	850	259	161	713	57	3070
	%	10,4%	1,5%	17,7%	4,0%	27,7%	8,4%	5,2%	23,2%	1,8%	
Spanien	Berätta	228	75	432	225	792	191	38	637	137	2756
	%	8,3%	2,7%	15,7%	8,2%	28,7%	6,9%	1,4%	23,1%	5,0%	
Portugal	Berätta	114	142	461	166	807	289	51	648	95	2773
	%	4,1%	5,1%	16,6%	6,0%	29,1%	10,4%	1,9%	23,4%	3,4%	

Tyskland, östra	Berätta	111	43	226	103	484	61	5	418	58	1510
	%	7,3%	2,9%	15,0%	6,8%	32,0%	4,1%	0,3%	27,7%	3,9%	
Finland	Berätta	332	72	556	180	901	115	56	825	125	3162
	%	10,5%	2,3%	17,6%	5,7%	28,5%	3,6%	1,8%	26,1%	4,0%	
Sverige	Berätta	217	33	626	172	938	209	16	692	73	2977
	%	7,3%	1,1%	21,0%	5,8%	31,5%	7,0%	0,5%	23,2%	2,5%	
Österrike	Berätta	179	189	625	243	740	215	104	618	139	3051
	%	5,9%	6,2%	20,5%	8,0%	24,2%	7,0%	3,4%	20,3%	4,6%	
Cypern (Republiken)	Berätta	123	8	214	82	443	88	120	312	19	1408
	%	8,8%	0,6%	15,2%	5,8%	31,4%	6,3%	8,5%	22,1%	1,4%	
Tjeckien	Berätta	209	76	630	188	807	126	18	694	142	2891
	%	7,2%	2,6%	21,8%	6,5%	27,9%	4,3%	0,6%	24,0%	4,9%	
Estland	Berätta	143	147	407	274	873	136	35	721	133	2870
	%	5,0%	5,1%	14,2%	9,6%	30,4%	4,7%	1,2%	25,1%	4,6%	
Ungern	Berätta	125	211	494	194	794	220	61	648	98	2843
	%	4,4%	7,4%	17,4%	6,8%	27,9%	7,7%	2,1%	22,8%	3,5%	
Lettland	Berätta	155	58	476	243	932	157	46	778	67	2912
	%	5,3%	2,0%	16,4%	8,3%	32,0%	5,4%	1,6%	26,7%	2,3%	
Litauen	Berätta	73	93	502	216	886	153	65	695	147	2831
	%	2,6%	3,3%	17,7%	7,6%	31,3%	5,4%	2,3%	24,5%	5,2%	
Malta	Berätta	104	38	252	93	440	72	117	330	61	1508
	%	6,9%	2,6%	16,7%	6,1%	29,2%	4,8%	7,8%	21,9%	4,0%	
Polen	Berätta	149	54	465	202	760	147	75	626	147	2624
	%	5,7%	2,0%	17,7%	7,7%	29,0%	5,6%	2,8%	23,9%	5,6%	
Slovakien	Berätta	204	103	428	200	799	145	97	617	139	2732
	%	7,5%	3,8%	15,7%	7,3%	29,2%	5,3%	3,6%	22,6%	5,1%	
Slovenien	Berätta	169	30	488	246	888	171	28	703	187	2911
	%	5,8%	1,0%	16,8%	8,5%	30,5%	5,9%	1,0%	24,2%	6,4%	

Bulgarien	Berätta	269	132	554	211	763	221	53	633	151	2988
	%	9,0%	4,4%	18,5%	7,1%	25,5%	7,4%	1,8%	21,2%	5,0%	
Rumänien	Berätta	123	156	432	168	734	309	166	675	126	2887
	%	4,2%	5,4%	15,0%	5,8%	25,4%	10,7%	5,7%	23,4%	4,4%	
Turkiet	Berätta	274	37	439	169	697	181	92	599	119	2606
	%	10,5%	1,4%	16,8%	6,5%	26,7%	6,9%	3,5%	23,0%	4,6%	
Kroatien	Berätta	173	95	417	211	802	304	66	654	97	2819
	%	6,2%	3,4%	14,8%	7,5%	28,4%	10,8%	2,4%	23,2%	3,4%	
Cypern TCC	Berätta	29	4	219	72	388	67	44	188	49	1059
	%	2,8%	0,3%	20,6%	6,8%	36,6%	6,3%	4,1%	17,8%	4,7%	
Nordmakedonien	Berätta	422	90	382	217	748	195	162	657	127	3000
	%	14,1%	3,0%	12,7%	7,2%	24,9%	6,5%	5,4%	21,9%	4,2%	
Montenegro	Berätta	99	40	242	92	369	116	34	302	46	1339
	%	7,4%	3,0%	18,1%	6,8%	27,5%	8,7%	2,5%	22,5%	3,5%	
Serbien	Berätta	157	111	523	185	816	182	155	665	97	2891
	%	5,4%	3,8%	18,1%	6,4%	28,2%	6,3%	5,4%	23,0%	3,4%	
Albanien	Berätta	354	82	619	98	671	153	14	495	83	2569
	%	13,8%	3,2%	24,1%	3,8%	26,1%	6,0%	0,6%	19,3%	3,2%	
Moldavien	Berätta	178	58	308	112	899	70	195	717	42	2579
	%	6,9%	2,2%	11,9%	4,3%	34,9%	2,7%	7,6%	27,8%	1,6%	
Norge	Berätta	373	27	584	153	946	136	33	798	110	3160
	%	11,8%	0,9%	18,5%	4,8%	29,9%	4,3%	1,0%	25,3%	3,5%	
Schweiz	Berätta	321	52	485	268	898	150	36	764	173	3147
	%	10,2%	1,7%	15,4%	8,5%	28,5%	4,8%	1,2%	24,3%	5,5%	
Bosnien- Hercegovina	Berätta	163	83	390	164	781	163	104	695	105	2648
	%	6,1%	3,1%	14,7%	6,2%	29,5%	6,2%	3,9%	26,2%	4,0%	
Kosovo	Berätta	416	18	350	82	751	204	84	670	58	2634
	%	15,8%	0,7%	13,3%	3,1%	28,5%	7,7%	3,2%	25,5%	2,2%	

Total	Berätta	7696	3164	18178	7871	30739	6634	2794	24926	4579	106580
-------	---------	------	------	-------	------	-------	------	------	-------	------	--------

Procentsatser och totalsummor baseras på svaren.
till. Dikotomigruppen tabellerad till värdet 1.

Källa: Författare. Europeiska kommissionen, Bryssel (2023). Eurobarometer 98.2 (2023). GESIS, Köln. ZA7953 Datafil Version 1.0.0,
<https://doi.org/10.4232/1.14081>

**Tabell 3. Schwartz värdemodell
(procent av fallen)**

		SCHWARTZ									Total
		KRAFT	PRESTATION	STIMULERING	SJÄLVSTYRNING	UNIVERSALISM	VÄLVILJA	TRADITION	SÄKERHET	ÖVERENSSTÄMMELSE	
Frankrike	Berätta	105	102	446	320	899	216	54	664	212	1005
	%	10,4%	10,2%	44,4%	31,8%	89,4%	21,5%	5,4%	66,1%	21,1%	
Belgien	Berätta	110	150	534	370	831	217	51	567	249	1029
	%	10,7%	14,6%	51,9%	35,9%	80,7%	21,1%	5,0%	55,0%	24,2%	
Nederländerna	Berätta	217	98	619	333	858	226	58	715	192	1030
	%	21,1%	9,5%	60,1%	32,3%	83,3%	22,0%	5,7%	69,4%	18,6%	
Tyskland - väst	Berätta	209	75	568	270	879	154	23	709	165	1005
	%	20,8%	7,4%	56,5%	26,8%	87,4%	15,3%	2,3%	70,5%	16,5%	
Italien	Berätta	82	142	600	262	796	185	87	505	155	1013
	%	8,1%	14,0%	59,2%	25,8%	78,6%	18,2%	8,6%	49,9%	15,3%	
Luxemburg	Berätta	74	30	266	151	459	118	12	345	75	509
	%	14,6%	5,9%	52,3%	29,6%	90,1%	23,2%	2,4%	67,8%	14,8%	
Danmark	Berätta	197	20	563	267	900	111	19	764	125	1014
	%	19,4%	1,9%	55,5%	26,3%	88,7%	11,0%	1,8%	75,4%	12,3%	
Irland	Berätta	169	109	433	241	821	127	87	713	83	1002
	%	16,8%	10,9%	43,2%	24,1%	81,9%	12,7%	8,7%	71,2%	8,3%	
Storbritannien	Berätta	226	36	381	309	899	75	71	754	112	1002
	%	22,5%	3,6%	38,0%	30,8%	89,8%	7,5%	7,1%	75,3%	11,2%	
Grekland	Berätta	319	45	542	123	850	259	161	713	57	1012
	%	31,5%	4,4%	53,5%	12,2%	84,0%	25,6%	15,9%	70,5%	5,6%	
Spanien	Berätta	228	75	432	225	792	191	38	637	137	1000
	%	22,8%	7,5%	43,2%	22,5%	79,2%	19,1%	3,8%	63,7%	13,7%	
Portugal	Berätta	114	142	461	166	807	289	51	648	95	1002
	%	11,4%	14,2%	46,0%	16,6%	80,5%	28,8%	5,1%	64,6%	9,5%	

Tyskland, östra	Berätta	111	43	226	103	484	61	5	418	58	518
	%	21,4%	8,3%	43,6%	19,9%	93,4%	11,8%	0,9%	80,7%	11,2%	
Finland	Berätta	332	72	556	180	901	115	56	825	125	1015
	%	32,7%	7,1%	54,8%	17,7%	88,8%	11,3%	5,5%	81,2%	12,3%	
Sverige	Berätta	217	33	626	172	938	209	16	692	73	1036
	%	21,0%	3,2%	60,4%	16,6%	90,5%	20,2%	1,6%	66,7%	7,1%	
Österrike	Berätta	179	189	625	243	740	215	104	618	139	1002
	%	17,9%	18,9%	62,3%	24,2%	73,8%	21,4%	10,3%	61,7%	13,9%	
Cypern (Republiken)	Berätta	123	8	214	82	443	88	120	312	19	505
	%	24,4%	1,6%	42,3%	16,2%	87,6%	17,4%	23,7%	61,7%	3,8%	
Tjeckien	Berätta	209	76	630	188	807	126	18	694	142	972
	%	21,5%	7,8%	64,8%	19,4%	83,0%	12,9%	1,8%	71,4%	14,6%	
Estland	Berätta	143	147	407	274	873	136	35	721	133	974
	%	14,7%	15,1%	41,8%	28,2%	89,7%	14,0%	3,6%	74,1%	13,7%	
Ungern	Berätta	125	211	494	194	794	220	61	648	98	1029
	%	12,1%	20,5%	48,0%	18,8%	77,1%	21,3%	5,9%	62,9%	9,6%	
Lettland	Berätta	155	58	476	243	932	157	46	778	67	1035
	%	15,0%	5,6%	46,0%	23,5%	90,1%	15,2%	4,4%	75,2%	6,5%	
Litauen	Berätta	73	93	502	216	886	153	65	695	147	1002
	%	7,3%	9,3%	50,1%	21,6%	88,5%	15,3%	6,5%	69,4%	14,7%	
Malta	Berätta	104	38	252	93	440	72	117	330	61	503
	%	20,8%	7,7%	50,2%	18,4%	87,6%	14,3%	23,3%	65,7%	12,1%	
Polen	Berätta	149	54	465	202	760	147	75	626	147	974
	%	15,3%	5,5%	47,7%	20,7%	78,0%	15,1%	7,7%	64,3%	15,1%	
Slovakien	Berätta	204	103	428	200	799	145	97	617	139	979
	%	20,8%	10,5%	43,8%	20,5%	81,6%	14,8%	9,9%	63,0%	14,2%	
Slovenien	Berätta	169	30	488	246	888	171	28	703	187	994
	%	17,0%	3,0%	49,2%	24,8%	89,4%	17,2%	2,8%	70,8%	18,8%	

Bulgarien	Berätta	269	132	554	211	763	221	53	633	151	1018
	%	26,4%	13,0%	54,4%	20,7%	74,9%	21,7%	5,2%	62,2%	14,8%	
Rumänien	Berätta	123	156	432	168	734	309	166	675	126	1028
	%	11,9%	15,2%	42,0%	16,3%	71,4%	30,0%	16,1%	65,7%	12,2%	
Turkiet	Berätta	274	37	439	169	697	181	92	599	119	986
	%	27,7%	3,7%	44,5%	17,1%	70,7%	18,3%	9,3%	60,7%	12,1%	
Kroatien	Berätta	173	95	417	211	802	304	66	654	97	999
	%	17,4%	9,5%	41,7%	21,1%	80,2%	30,4%	6,6%	65,4%	9,7%	
Cypern TCC	Berätta	29	4	219	72	388	67	44	188	49	492
	%	5,9%	0,8%	44,5%	14,5%	78,9%	13,6%	8,9%	38,3%	10,0%	
Nordmakedonien	Berätta	422	90	382	217	748	195	162	657	127	1044
	%	40,4%	8,6%	36,5%	20,7%	71,6%	18,7%	15,5%	62,9%	12,2%	
Montenegro	Berätta	99	40	242	92	369	116	34	302	46	524
	%	18,9%	7,7%	46,1%	17,5%	70,3%	22,1%	6,4%	57,5%	8,8%	
Serbien	Berätta	157	111	523	185	816	182	155	665	97	1039
	%	15,1%	10,7%	50,3%	17,8%	78,6%	17,5%	14,9%	64,0%	9,4%	
Albanien	Berätta	354	82	619	98	671	153	14	495	83	1006
	%	35,2%	8,1%	61,6%	9,7%	66,7%	15,2%	1,4%	49,2%	8,2%	
Moldavien	Berätta	178	58	308	112	899	70	195	717	42	984
	%	18,1%	5,9%	31,3%	11,3%	91,4%	7,2%	19,8%	72,9%	4,2%	
Norge	Berätta	373	27	584	153	946	136	33	798	110	1054
	%	35,4%	2,6%	55,4%	14,5%	89,8%	12,9%	3,1%	75,7%	10,5%	
Schweiz	Berätta	321	52	485	268	898	150	36	764	173	1053
	%	30,5%	5,0%	46,0%	25,4%	85,2%	14,2%	3,4%	72,5%	16,4%	
Bosnien- Hercegovina	Berätta	163	83	390	164	781	163	104	695	105	987
	%	16,5%	8,4%	39,6%	16,6%	79,1%	16,5%	10,5%	70,4%	10,7%	
Kosovo	Berätta	416	18	350	82	751	204	84	670	58	1022
	%	40,7%	1,8%	34,2%	8,0%	73,4%	20,0%	8,2%	65,6%	5,7%	

Total	Berätta	7696	3164	18178	7871	30739	6634	2794	24926	4579	37401
-------	---------	------	------	-------	------	-------	------	------	-------	------	-------

Procentsatser och totalsummor baseras på respondenter.
till. Dikotomigruppen tabellerad till värdet 1.

Källa: Författare. Europeiska kommissionen, Bryssel (2023). Eurobarometer 98.2 (2023). GESIS, Köln. ZA7953 Datafil Version 1.0.0,
<https://doi.org/10.4232/1.14081>

Genom att använda svarsbasen standardiseras resultaten så att de summerar till 100 % för varje land. Den fallbaserade analysen ger differentierad och kompletterande information till den som observerats ovan när det gäller användningen av responsbasen. Det är två olika synsätt på samma verklighet.

Som har nämnts flera gånger är detta en explorativ studie för att avgöra vilken konfiguration värdemodellerna skulle anta baserat på de som finns i frågeformuläret. I vilket fall som helst är det viktigt, utöver mätningen, att utvärdera dess eventuella samband med andra signifikanta variabler. Variablerna som hänvisar till sociodemografiska och ideologiska drag är särskilt intressanta eftersom de avslöjar hur värderingar artikuleras med de djupaste ojämlikheter och skillnader som utgör samhällets ryggrad. Sambandet mellan de värden som beaktas i Schwartz-modellen och de kontrollvariabler som beaktas visas nedan.

FR - Frankrike

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1005	99,1%	9	0,9%	1014	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	58	55	208	146	419	101	33	320	93	1432
	% inom D10	4,1%	3,8%	14,5%	10,2%	29,3%	7,0%	2,3%	22,3%	6,5%	
S Kvinna	Berätta	47	48	239	174	480	116	22	344	118	1587
	% inom D10	2,9%	3,0%	15,0%	11,0%	30,2%	7,3%	1,4%	21,7%	7,5%	
Total	Berätta	105	102	446	320	899	216	54	664	212	3018

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	14	18	65	32	124	18	15	99	16	402
	24 % inom D11R1	3,5%	4,5%	16,1%	8,0%	30,8%	4,6%	3,8%	24,7%	4,0%	
	25- Berätta	14	32	90	83	196	46	18	149	54	683
	39 % inom D11R1	2,1%	4,7%	13,2%	12,2%	28,7%	6,8%	2,7%	21,8%	7,9%	
40- Berätta	26	26	106	79	215	54	7	138	53	704	
	54 % inom D11R1	3,7%	3,6%	15,0%	11,2%	30,5%	7,7%	1,0%	19,6%	7,6%	
55- Berätta	50	27	185	125	364	97	14	278	88	1229	
	98 % inom D11R1	4,1%	2,2%	15,1%	10,2%	29,6%	7,9%	1,1%	22,6%	7,2%	
Total	Berätta	105	102	446	320	899	216	54	664	212	3018

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
	Berätta	T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	13	10	29	19	86	22	5	68	13	264
	% inom D60	4,8%	3,8%	10,9%	7,2%	32,5%	8,4%	1,9%	25,7%	4,9%		
	Från tid till annan	Berätta	26	34	94	80	223	53	16	165	45	736
D60	% inom D60	3,6%	4,6%	12,8%	10,8%	30,3%	7,2%	2,1%	22,4%	6,2%		
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	66	58	317	217	576	140	33	422	149	1978
D60	% inom D60	3,3%	2,9%	16,0%	11,0%	29,1%	7,1%	1,7%	21,3%	7,6%		
Total	Berätta	105	102	440	316	884	215	54	654	208	2977	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES		STIMU	SJÄLV	UNIVE	VÄLVI		TRADI	SÄKER	ÖVERE		
		KRAF	TATI	LERIN	STYRN	RSALIS	LJA	TION	HET	MMEL	Total		
		T	ON	G	ING	M				SE			
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	21 2,4%	28 3,2%	129 14,8%	112 12,9%	257 29,6%	70 8,1%	11 1,3%	177 20,4%	64 7,4%	869	
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	35 3,3%	24 2,3%	159 14,9%	112 10,6%	321 30,2%	87 8,1%	12 1,1%	234 22,0%	80 7,5%	1064	
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	28 5,3%	30 5,8%	93 17,8%	38 7,2%	151 28,8%	21 4,1%	18 3,5%	117 22,4%	27 5,1%	523	
Total		Berätta	84	82	381	262	729	178	41	529	171	2456	

BE - Belgien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1025	99,1%	10	0,9%	1035	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	63	56	272	167	408	84	32	265	115	1461	
	% inom D10	4,3%	3,8%	18,6%	11,4%	27,9%	5,7%	2,2%	18,2%	7,8%		
S Kvinna	Berätta	47	93	261	200	419	133	20	299	135	1606	
	% inom D10	2,9%	5,8%	16,2%	12,4%	26,1%	8,3%	1,2%	18,6%	8,4%		
Total		Berätta	110	149	533	367	827	217	51	564	249	3067

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E				
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	10	21	76	47	120	31	6	85	20	417			
	24 % inom D11R1	2,4%	5,0%	18,3%	11,3%	28,9%	7,5%	1,3%	20,4%	4,9%				
	25- Berätta	21	46	139	75	189	41	15	120	45	690			
	39 % inom D11R1	3,0%	6,6%	20,1%	10,8%	27,4%	6,0%	2,2%	17,3%	6,5%				
40- Berätta	33	48	114	83	186	47	14	141	56	723				
	54 % inom D11R1	4,6%	6,6%	15,8%	11,5%	25,7%	6,6%	2,0%	19,5%	7,8%				
55- Berätta	46	34	203	166	334	96	16	219	128	1242				
	98 % inom D11R1	3,7%	2,7%	16,4%	13,3%	26,9%	7,8%	1,3%	17,6%	10,3%				
Total		Berätta	110	149	532	370	829	216	51	565	249	3072		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE				
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	11	24	60	34	108	26	6	78	20	366		
	% inom D60	3,0%	6,4%	16,4%	9,4%	29,4%	7,0%	1,7%	21,3%	5,4%				
	Från tid till annan	Berätta	35	46	131	102	223	73	19	138	67	834		
D60	% inom D60	4,2%	5,5%	15,7%	12,2%	26,7%	8,8%	2,3%	16,5%	8,0%				
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	64	79	340	233	496	117	25	347	162	1864		
D60	% inom D60	3,4%	4,2%	18,3%	12,5%	26,6%	6,3%	1,4%	18,6%	8,7%				
	Total		Berätta	110	148	531	369	826	216	51	563	249	3064	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAFT TATI ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	25 2,8%	55 6,1%	155 17,3%	114 12,7%	242 26,9%	73 8,1%	14 1,6%	152 16,9%	68 7,6%	898
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	50 3,7%	60 4,4%	231 17,0%	148 10,9%	371 27,3%	97 7,1%	23 1,7%	268 19,7%	109 8,0%	1356
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	34 4,8%	28 3,9%	130 18,4%	92 13,0%	186 26,2%	41 5,8%	12 1,8%	124 17,5%	60 8,5%	707
Total		Berätta	109	142	516	354	798	210	49	544	237	2961

NL - Nederländerna

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1030	99,9%	1	0,1%	1031	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	144	59	322	156	407	94	32	348	96	1659	
	% inom D10	8,7%	3,6%	19,4%	9,4%	24,6%	5,7%	1,9%	21,0%	5,8%		
S Kvinna	Berätta	73	39	297	176	451	132	27	366	96	1658	
	% inom D10	4,4%	2,4%	17,9%	10,6%	27,2%	8,0%	1,6%	22,1%	5,8%		
Total		217	98	619	333	858	226	58	715	192	3317	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	13	33	86	41	109	43	9	99	17	449	
	24 % inom D11R1	2,9%	7,3%	19,1%	9,2%	24,4%	9,6%	2,0%	22,0%	3,7%		
	25- Berätta	41	27	130	69	201	55	18	154	40	735	
	39 % inom D11R1	5,6%	3,7%	17,7%	9,4%	27,3%	7,5%	2,5%	21,0%	5,4%		
40- Berätta	50	18	154	73	203	57	11	179	48	793		
54 % inom D11R1	6,3%	2,3%	19,4%	9,3%	25,6%	7,2%	1,4%	22,6%	6,0%			
55- Berätta	113	20	249	149	346	71	20	283	88	1339		
98 % inom D11R1	8,5%	1,5%	18,6%	11,1%	25,8%	5,3%	1,5%	21,1%	6,6%			
Total		217	98	619	333	858	226	58	715	192	3317	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	3	8	9	14	32	6	3	26	6	106
	% inom D60	3,1%	7,3%	8,5%	13,4%	29,8%	5,3%	2,8%	24,5%	5,4%		
	Från tid till annan	Berätta	19	3	53	32	78	19	8	67	18	298
% inom D60	6,2%	1,0%	17,9%	10,7%	26,3%	6,5%	2,7%	22,6%	6,0%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	195	87	556	287	743	202	47	616	168	2901	
% inom D60	6,7%	3,0%	19,2%	9,9%	25,6%	6,9%	1,6%	21,2%	5,8%			
Total		217	98	618	333	853	226	58	709	192	3304	

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz										
			PRES		STIMU	SJÄLV	UNIVE				ÖVERE		
			KRAF	TATI	LERIN	STYRN	RSALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	NSSTÄ		
			T	ON	G	ING	M	LJA	TION	HET	MMEL	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	98 6,7%	30 2,1%	273 18,5%	164 11,1%	380 25,8%	123 8,3%	16 1,1%	299 20,2%	93 6,3%	1476	
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	63 5,6%	38 3,4%	205 18,3%	117 10,4%	291 25,9%	69 6,2%	25 2,3%	250 22,3%	64 5,7%	1125	
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	53 8,1%	26 3,9%	132 20,2%	42 6,4%	171 26,2%	33 5,0%	15 2,3%	155 23,6%	28 4,3%	655	
Total		Berätta	215	94	610	323	843	225	56	704	185	3255	

DE-W - Tyskland - West

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1226	99,5%	7	0,5%	1233	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	151	45	330	150	525	92	11	426	87	1816	
	% inom D10	8,3%	2,5%	18,2%	8,2%	28,9%	5,0%	0,6%	23,5%	4,8%		
S Kvinna	Berätta	104	46	363	179	547	96	17	438	115	1904	
	% inom D10	5,5%	2,4%	19,0%	9,4%	28,7%	5,0%	0,9%	23,0%	6,0%		
Total		255	91	692	329	1072	187	28	864	202	3721	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	15	22	77	49	133	20	0	83	34	433	
	24 % inom D11R1	3,5%	5,1%	17,8%	11,3%	30,6%	4,7%	0,0%	19,1%	7,9%		
	25- Berätta	43	19	156	71	224	45	7	178	43	785	
	39 % inom D11R1	5,5%	2,4%	19,9%	9,0%	28,5%	5,7%	0,9%	22,6%	5,4%		
40- Berätta	71	27	157	85	243	44	6	208	51	893		
54 % inom D11R1	7,9%	3,0%	17,6%	9,6%	27,3%	4,9%	0,6%	23,3%	5,7%			
55- Berätta	126	23	301	124	472	79	15	396	74	1609		
98 % inom D11R1	7,8%	1,4%	18,7%	7,7%	29,3%	4,9%	1,0%	24,6%	4,6%			
Total		255	91	692	329	1072	187	28	864	202	3721	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	25	13	36	19	74	8	2	67	14	257
	% inom D60	9,6%	5,0%	13,9%	7,5%	28,9%	2,9%	1,0%	25,9%	5,3%		
	Från tid till annan	Berätta	34	23	117	56	197	36	10	153	31	657
% inom D60	5,2%	3,6%	17,8%	8,6%	29,9%	5,5%	1,5%	23,3%	4,7%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	196	55	538	249	795	142	16	640	153	2786	
% inom D60	7,0%	2,0%	19,3%	8,9%	28,6%	5,1%	0,6%	23,0%	5,5%			
Total		255	91	691	325	1066	186	28	860	198	3700	

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz									
			PRES	STIMU	SJÄLV	UNIVE					ÖVERE	
			KRAF	LERIN	STYRN	SALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	NSSTÄ		Total
			T	G	ING	M	LJA	TION	HET	MMEL	SE	
			ON									
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	79 7,3%	23 2,2%	195 18,0%	126 11,6%	309 28,5%	46 4,3%	6 0,5%	226 20,8%	74 6,8%	1082
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	132 6,5%	52 2,6%	388 19,1%	157 7,8%	580 28,6%	118 5,8%	11 0,6%	487 24,0%	100 5,0%	2026
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	35 7,9%	14 3,2%	82 18,7%	33 7,6%	126 28,8%	17 3,8%	8 1,7%	103 23,4%	22 4,9%	439
Total		Berätta	245	89	664	316	1015	181	24	815	196	3547

IT - Italien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1013	98,9%	11	1,1%	1024	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	34	78	292	121	382	86	34	240	72	1340
	% inom D10	2,5%	5,8%	21,8%	9,0%	28,5%	6,4%	2,6%	17,9%	5,4%	
S Kvinna	Berätta	48	64	308	141	414	99	53	265	83	1475
	% inom D10	3,3%	4,4%	20,9%	9,6%	28,1%	6,7%	3,6%	17,9%	5,6%	
Total	Berätta	82	142	600	262	796	185	87	505	155	2815

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	8	24	75	21	87	16	13	49	7	301
	24 % inom D11R1	2,8%	7,8%	25,1%	7,1%	29,0%	5,2%	4,5%	16,3%	2,2%	
	25- Berätta	15	32	112	61	151	36	9	90	28	533
	39 % inom D11R1	2,8%	6,0%	21,0%	11,4%	28,3%	6,8%	1,7%	16,9%	5,2%	
40- Berätta	27	39	167	71	209	55	15	140	45	768	
54 % inom D11R1	3,5%	5,1%	21,8%	9,3%	27,2%	7,2%	2,0%	18,2%	5,8%		
55- Berätta	32	48	246	108	349	78	49	227	76	1213	
98 % inom D11R1	2,7%	3,9%	20,2%	8,9%	28,8%	6,4%	4,0%	18,7%	6,3%		
Total	Berätta	82	142	600	262	796	185	87	505	155	2815

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
	Berätta	T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	10	19	58	22	88	12	14	63	13	298
	% inom D60	3,4%	6,2%	19,4%	7,5%	29,3%	4,0%	4,7%	21,0%	4,5%		
	Från tid till annan	Berätta	41	57	253	136	323	87	44	214	91	1246
% inom D60	3,3%	4,6%	20,3%	10,9%	25,9%	7,0%	3,5%	17,2%	7,3%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	31	67	280	99	370	82	29	225	46	1230	
% inom D60	2,6%	5,4%	22,8%	8,0%	30,1%	6,7%	2,4%	18,3%	3,8%			
Total	Berätta	82	142	591	257	781	181	87	501	151	2775	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	19 2,6%	28 3,8%	166 22,7%	79 10,8%	198 27,1%	60 8,2%	12 1,7%	122 16,6%	48 6,5%	733
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	30 3,1%	48 4,9%	206 21,2%	85 8,8%	277 28,6%	68 7,0%	28 2,9%	180 18,6%	48 4,9%	971
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	27 3,4%	44 5,4%	161 19,9%	81 10,1%	216 26,7%	49 6,1%	27 3,4%	149 18,4%	53 6,6%	807
Total		Berätta	77	120	533	245	692	178	68	451	149	2511

LU - Luxemburg

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	509	99,8%	1	0,2%	510	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	37	13	138	73	223	61	2	173	37	757
	% inom D10	4,8%	1,8%	18,2%	9,6%	29,5%	8,1%	0,3%	22,8%	4,9%	
S Kvinna	Berätta	38	17	129	78	236	57	10	172	38	774
	% inom D10	4,9%	2,2%	16,6%	10,1%	30,4%	7,4%	1,3%	22,3%	4,9%	
Total	Berätta	74	30	266	151	459	118	12	345	75	1531

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	7	2	23	21	62	17	1	57	7	198
	24 % inom D11R1	3,4%	1,1%	11,7%	10,4%	31,5%	8,8%	0,7%	28,7%	3,7%	
	25- Berätta	18	13	79	40	135	36	3	99	12	434
	39 % inom D11R1	4,0%	2,9%	18,3%	9,2%	31,2%	8,2%	0,7%	22,8%	2,7%	
40- Berätta	24	6	80	37	113	31	3	84	27	406	
54 % inom D11R1	6,0%	1,5%	19,8%	9,2%	27,9%	7,5%	0,7%	20,7%	6,7%		
55- Berätta	26	9	83	53	148	35	5	105	29	494	
98 % inom D11R1	5,2%	1,9%	16,9%	10,8%	30,0%	7,0%	1,0%	21,3%	5,9%		
Total	Berätta	74	30	266	151	459	118	12	345	75	1531

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
	Berätta	T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	0	0	5	10	14	3	0	12	4	48
	% inom D60	0,0%	0,0%	10,6%	20,3%	29,2%	6,2%	0,0%	24,3%	9,3%		
	Från tid till annan	Berätta	2	4	41	23	71	17	4	56	8	225
% inom D60	0,9%	1,7%	18,1%	10,1%	31,6%	7,5%	1,7%	24,9%	3,5%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	72	26	219	117	368	97	8	273	62	1242	
% inom D60	5,8%	2,1%	17,6%	9,4%	29,6%	7,8%	0,7%	22,0%	5,0%			
Total	Berätta	74	30	265	149	453	117	12	341	75	1515	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	23 5,5%	7 1,6%	61 14,5%	43 10,1%	132 31,2%	30 7,1%	3 0,6%	102 24,2%	22 5,2%	423
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	37 4,9%	12 1,6%	136 18,2%	71 9,4%	220 29,3%	66 8,8%	7 0,9%	167 22,2%	35 4,7%	751
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	6 3,6%	10 6,0%	37 21,1%	16 9,1%	48 27,4%	9 5,0%	1 0,7%	39 22,0%	9 5,1%	176
Total		Berätta	67	29	235	130	400	105	11	308	66	1350

DK - Danmark

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1014	99,9%	1	0,1%	1015	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	123	16	292	125	422	51	8	380	57	1473	
	% inom D10	8,3%	1,1%	19,8%	8,5%	28,7%	3,4%	0,5%	25,8%	3,9%		
S Kvinna	Berätta	74	3	271	142	477	61	11	385	68	1492	
	% inom D10	5,0%	0,2%	18,1%	9,5%	32,0%	4,1%	0,7%	25,8%	4,5%		
Total		197	20	563	267	900	111	19	764	125	2965	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	17	6	89	45	125	23	6	114	23	447	
	24 % inom D11R1	3,8%	1,4%	20,0%	10,0%	27,9%	5,2%	1,3%	25,5%	5,1%		
	25- Berätta	42	6	149	56	200	21	1	165	21	661	
	39 % inom D11R1	6,3%	1,0%	22,6%	8,4%	30,2%	3,1%	0,2%	25,0%	3,2%		
40- Berätta	56	1	137	63	208	34	3	175	32	708		
54 % inom D11R1	8,0%	0,1%	19,3%	8,9%	29,3%	4,7%	0,4%	24,7%	4,5%			
55- Berätta	82	6	187	104	368	34	8	311	49	1149		
98 % inom D11R1	7,1%	0,5%	16,3%	9,0%	32,0%	3,0%	0,7%	27,1%	4,3%			
Total		197	20	563	267	900	111	19	764	125	2965	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	1	0	7	2	11	3	0	10	2	37
	% inom D60	4,1%	0,0%	18,0%	6,5%	30,7%	8,4%	0,0%	25,9%	6,5%		
	Från tid till annan	Berätta	3	0	41	19	59	5	1	40	13	181
% inom D60	1,6%	0,0%	22,8%	10,3%	32,6%	2,8%	0,6%	22,4%	6,9%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	193	20	513	242	824	103	18	710	110	2732	
% inom D60	7,1%	0,7%	18,8%	8,9%	30,2%	3,8%	0,6%	26,0%	4,0%			
Total		197	20	561	263	894	111	19	760	125	2950	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	53 5,0%	3 0,3%	191 18,1%	113 10,7%	322 30,6%	52 5,0%	3 0,3%	259 24,7%	54 5,2%	1050
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	57 5,9%	6 0,6%	171 17,8%	82 8,5%	314 32,7%	28 2,9%	5 0,5%	260 27,0%	38 3,9%	961
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	83 9,7%	10 1,2%	187 21,8%	57 6,6%	236 27,5%	26 3,1%	10 1,2%	223 26,0%	26 3,0%	858
Total		Berätta	193	20	549	251	872	107	19	742	118	2869

IE - Irland

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1000	99,2%	8	0,8%	1008	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ SÄKER MMELS		
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total			
GENU Man	Berätta	100	63	210	119	391	62	35	343	39	1361			
	% inom D10	7,3%	4,6%	15,4%	8,8%	28,7%	4,6%	2,6%	25,2%	2,9%				
S Kvinna	Berätta	68	47	223	122	428	65	52	369	44	1416			
	% inom D10	4,8%	3,3%	15,7%	8,6%	30,2%	4,6%	3,6%	26,0%	3,1%				
Total		Berätta	168	109	432	241	819	127	87	711	83	2777		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS		
		T	ON	G	NG	M	LJA	ION	HET	E	Total			
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	24	23	75	43	131	15	8	116	13	448			
	24 % inom D11R1	5,3%	5,2%	16,7%	9,5%	29,4%	3,3%	1,9%	25,9%	2,8%				
	25- Berätta	31	27	115	61	198	44	19	167	13	674			
	39 % inom D11R1	4,5%	4,0%	17,0%	9,1%	29,4%	6,5%	2,9%	24,7%	1,9%				
40- Berätta	49	31	115	60	222	33	17	193	23	743				
	54 % inom D11R1	6,6%	4,2%	15,5%	8,0%	29,9%	4,4%	2,3%	25,9%	3,1%				
55- Berätta	65	28	129	78	269	36	42	238	35	919				
	98 % inom D11R1	7,1%	3,0%	14,0%	8,5%	29,3%	3,9%	4,5%	25,9%	3,8%				
Total		Berätta	169	109	433	241	821	127	87	713	83	2784		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL		
		T	ON	G	ING	SM	LJA	ION	HET	SE	Total			
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	9	19	21	10	53	6	13	42	4	177		
	% inom D60	4,9%	10,8%	12,0%	5,9%	29,9%	3,3%	7,5%	23,6%	2,1%				
	Från tid till annan	Berätta	41	34	140	84	263	43	34	225	31	894		
D60	% inom D60	4,6%	3,8%	15,7%	9,4%	29,4%	4,8%	3,8%	25,2%	3,4%				
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	119	55	268	146	499	79	40	440	48	1694		
D60	% inom D60	7,0%	3,3%	15,8%	8,6%	29,4%	4,7%	2,4%	26,0%	2,8%				
	Total	Berätta	168	108	429	241	815	127	87	707	83	2765		

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	31 4,5%	24 3,5%	120 17,3%	72 10,4%	202 29,1%	39 5,6%	10 1,4%	170 24,4%	27 3,9%	696
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	118 7,2%	63 3,9%	236 14,5%	131 8,0%	488 29,9%	73 4,5%	56 3,5%	425 26,1%	40 2,4%	1632
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	17 5,9%	10 3,3%	50 16,9%	29 9,9%	82 27,6%	9 3,1%	13 4,3%	74 25,0%	12 4,2%	297
Total		Berätta	167	97	407	232	773	122	79	669	79	2625

GB-UKM - Storbritannien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	998	98,8%	12	1,2%	1010	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO T N		SJÄLV STIMUL TYRNIN ERING G		UNIVER VÄLVIL TRADIT SÄKER MMELS SALISM JA ION HET E		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total		
GENU Man	Berätta	126	20	205	134	424	36	39	366	51	1402	
	% inom D10	9,0%	1,4%	14,6%	9,6%	30,3%	2,6%	2,8%	26,1%	3,7%		
S Kvinna	Berätta	100	16	176	173	471	39	31	386	59	1453	
	% inom D10	6,9%	1,1%	12,1%	11,9%	32,4%	2,7%	2,2%	26,6%	4,1%		
Total		226	36	381	307	895	75	71	752	111	2854	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN TYRNI G NG		UNIVE RSALIS VÄLVI TRADI SÄKER MMELS M LJA TION HET E		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	20	4	58	60	139	5	11	111	7	416	
	24 % inom D11R1	4,9%	1,0%	14,0%	14,5%	33,3%	1,3%	2,6%	26,7%	1,7%		
	25- Berätta	34	11	100	71	224	26	13	189	24	692	
	39 % inom D11R1	4,9%	1,6%	14,4%	10,3%	32,4%	3,7%	1,9%	27,3%	3,5%		
	40- Berätta	56	12	103	79	224	17	23	176	34	725	
54 % inom D11R1	7,7%	1,6%	14,2%	10,9%	30,9%	2,4%	3,2%	24,3%	4,7%			
55- Berätta	116	10	120	99	313	27	23	278	46	1031		
98 % inom D11R1	11,2%	0,9%	11,6%	9,6%	30,3%	2,6%	2,3%	26,9%	4,5%			
Total		226	36	381	309	899	75	71	754	112	2863	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALI VÄLVI TRADI SÄKER MMEL SM LJA TION HET SE		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	16	2	28	18	69	1	8	58	4	204
	% inom D60		7,7%	1,1%	13,8%	8,7%	33,9%	0,6%	3,8%	28,3%	2,1%	
	Från tid till annan	Berätta	55	11	108	88	278	18	18	226	32	834
% inom D60		6,6%	1,3%	13,0%	10,6%	33,3%	2,2%	2,1%	27,1%	3,8%		
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	155	22	239	200	544	56	45	464	74	1798	
% inom D60		8,6%	1,2%	13,3%	11,1%	30,3%	3,1%	2,5%	25,8%	4,1%		
Total		225	35	375	306	891	75	71	748	111	2837	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	36 4,3%	10 1,2%	124 14,7%	102 12,1%	279 33,2%	30 3,6%	15 1,8%	209 24,7%	37 4,4%	843
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	131 8,7%	17 1,1%	187 12,4%	167 11,1%	480 31,9%	29 1,9%	34 2,2%	401 26,7%	59 3,9%	1504
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	50 13,3%	5 1,3%	56 14,7%	24 6,4%	96 25,3%	8 2,2%	21 5,7%	105 27,6%	13 3,5%	379
Total		Berätta	217	32	367	293	856	67	70	715	109	2726

GR - Grekland

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1012	99,8%	2	0,2%	1014	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA	TRADIT ION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	155	23	276	63	400	122	62	338	30	1469	
	% inom D10	10,6%	1,6%	18,8%	4,3%	27,2%	8,3%	4,2%	23,0%	2,1%		
S Kvinna	Berätta	164	22	266	61	450	137	99	375	26	1601	
	% inom D10	10,2%	1,4%	16,6%	3,8%	28,1%	8,6%	6,2%	23,5%	1,6%		
Total	Berätta	319	45	542	123	850	259	161	713	57	3070	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV TYRNI	UNIVE RSALIS	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	60	1	91	15	82	32	14	91	3	391	
	24 % inom D11R1	15,5%	0,3%	23,4%	3,9%	21,1%	8,3%	3,7%	23,3%	0,8%		
	25- Berätta	54	18	105	29	171	47	16	135	13	588	
	39 % inom D11R1	9,2%	3,1%	17,9%	4,9%	29,0%	7,9%	2,8%	22,9%	2,2%		
40- Berätta	63	18	137	40	222	75	39	178	19	791		
54 % inom D11R1	8,0%	2,3%	17,4%	5,1%	28,0%	9,5%	4,9%	22,5%	2,4%			
55- Berätta	141	7	208	39	376	105	92	310	22	1300		
98 % inom D11R1	10,9%	0,6%	16,0%	3,0%	28,9%	8,1%	7,0%	23,8%	1,7%			
Total	Berätta	319	45	542	123	850	259	161	713	57	3070	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV STYRN	UNIVE RSALI	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	126	20	169	40	278	77	61	236	17	1026
	% inom D60	12,3%	2,0%	16,5%	3,9%	27,1%	7,5%	6,0%	23,0%	1,7%		
	Från tid till annan	Berätta	144	20	253	62	406	125	80	335	30	1454
% inom D60	9,9%	1,3%	17,4%	4,3%	27,9%	8,6%	5,5%	23,1%	2,0%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	49	5	118	21	165	56	20	140	10	584	
% inom D60	8,3%	0,9%	20,2%	3,6%	28,2%	9,7%	3,4%	24,0%	1,8%			
Total	Berätta	319	45	540	123	848	258	161	712	57	3064	

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz										
			PRES		STIMU	SJÄLV	UNIVE				ÖVERE		
			KRAF	TATI	LERIN	STYRN	RSALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	NSSTÄ		
			T	ON	G	ING	M	LJA	TION	HET	MMEL	SE	Total
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	76 11,5%	13 1,9%	105 15,9%	32 4,8%	184 27,9%	61 9,2%	25 3,8%	154 23,3%	10 1,5%	660	
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	98 9,3%	15 1,4%	181 17,1%	53 5,0%	292 27,5%	92 8,7%	63 5,9%	238 22,5%	26 2,5%	1058	
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	45 6,8%	13 2,0%	128 19,4%	29 4,4%	186 28,1%	50 7,5%	51 7,7%	139 21,1%	19 2,9%	661	
Total		Berätta	219	41	414	114	661	203	139	532	55	2379	

ES - Spanien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1000	99,0%	11	1,0%	1011	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	121	48	214	117	375	92	20	307	60	1355
	% inom D10	8,9%	3,5%	15,8%	8,7%	27,7%	6,8%	1,5%	22,7%	4,4%	
S Kvinna	Berätta	107	27	218	108	417	99	18	330	77	1401
	% inom D10	7,7%	1,9%	15,6%	7,7%	29,7%	7,1%	1,3%	23,6%	5,5%	
Total	Berätta	228	75	432	225	792	191	38	637	137	2756

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	ON	LERIN G	TYRNI NG	RSALIS M	VÄLVI LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	19	9	47	33	97	25	4	74	14	322
	24 % inom D11R1	5,8%	2,9%	14,7%	10,4%	30,1%	7,6%	1,1%	23,1%	4,2%	
	25- Berätta	46	17	102	36	164	44	4	134	19	565
	39 % inom D11R1	8,2%	2,9%	18,0%	6,4%	29,0%	7,7%	0,7%	23,7%	3,4%	
40- Berätta	74	23	120	62	214	45	11	177	38	764	
54 % inom D11R1	9,7%	3,0%	15,7%	8,1%	28,0%	5,9%	1,4%	23,2%	5,0%		
55- Berätta	89	26	164	94	317	77	20	252	66	1106	
98 % inom D11R1	8,1%	2,3%	14,8%	8,5%	28,7%	7,0%	1,8%	22,8%	5,9%		
Total	Berätta	228	75	432	225	792	191	38	637	137	2756

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
	Berätta	T	ON	LERIN G	STYRN ING	RSALI SM	VÄLVI LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGAR - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	28	9	39	21	84	18	4	63	11	276
	% inom D60	10,0%	3,3%	14,1%	7,7%	30,4%	6,5%	1,4%	22,8%	3,9%		
	Från tid till annan	Berätta	60	19	109	57	190	41	12	172	33	693
% inom D60	8,7%	2,8%	15,8%	8,2%	27,4%	5,9%	1,8%	24,8%	4,7%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	141	46	284	145	517	132	21	401	92	1779	
% inom D60	7,9%	2,6%	16,0%	8,2%	29,0%	7,4%	1,2%	22,6%	5,2%			
Total	Berätta	228	74	432	223	790	191	37	636	136	2748	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	90 8,2%	21 1,9%	178 16,2%	97 8,8%	320 29,1%	79 7,1%	12 1,1%	246 22,3%	58 5,3%	1101
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	74 7,9%	24 2,6%	147 15,7%	75 8,0%	270 28,9%	64 6,9%	12 1,3%	221 23,7%	46 4,9%	933
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	42 10,3%	15 3,7%	66 16,1%	31 7,7%	112 27,6%	21 5,2%	12 2,9%	90 22,2%	17 4,2%	406
Total		Berätta	205	60	391	203	702	164	36	557	121	2440

PT - Portugal

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1002	99,5%	5	0,5%	1007	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	64	70	235	79	365	110	12	305	46	1287	
	% inom D10	5,0%	5,4%	18,3%	6,1%	28,4%	8,6%	1,0%	23,7%	3,6%		
Kvin na	Berätta	50	72	226	88	442	178	39	343	49	1486	
	% inom D10	3,4%	4,8%	15,2%	5,9%	29,7%	12,0%	2,6%	23,1%	3,3%		
Total		114	142	461	166	807	289	51	648	95	2773	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	15	15	64	24	94	21	7	68	6	315	
	24 % inom D11R1	4,9%	4,7%	20,3%	7,7%	29,8%	6,6%	2,3%	21,8%	1,9%		
	25- Berätta	30	40	108	44	155	44	5	130	26	582	
	39 % inom D11R1	5,2%	6,9%	18,5%	7,5%	26,7%	7,6%	0,8%	22,3%	4,5%		
40- Berätta	25	43	114	47	210	69	9	167	35	719		
54 % inom D11R1	3,5%	6,0%	15,8%	6,6%	29,2%	9,6%	1,2%	23,3%	4,9%			
55- Berätta	44	44	176	51	348	155	31	282	27	1157		
98 % inom D11R1	3,8%	3,8%	15,2%	4,4%	30,0%	13,4%	2,7%	24,4%	2,4%			
Total		114	142	461	166	807	289	51	648	95	2773	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	7	26	52	14	158	40	9	126	7	440
	% inom D60	1,7%	5,9%	11,9%	3,2%	35,8%	9,1%	2,1%	28,7%	1,7%		
	Från tid till annan	Berätta	38	77	180	84	310	130	30	257	53	1158
% inom D60	3,3%	6,6%	15,5%	7,2%	26,8%	11,2%	2,6%	22,2%	4,6%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	69	40	227	67	334	119	12	261	35	1164	
% inom D60	5,9%	3,4%	19,5%	5,8%	28,7%	10,2%	1,1%	22,4%	3,0%			
Total		114	142	459	165	801	289	51	645	95	2762	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAFT TATI ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	25 3,5%	40 5,5%	128 17,6%	44 6,1%	202 27,8%	87 12,0%	15 2,1%	157 21,6%	28 3,8%	726
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	55 5,5%	54 5,4%	168 16,9%	61 6,1%	284 28,5%	95 9,5%	19 1,9%	232 23,3%	30 3,0%	997
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	23 4,1%	30 5,5%	93 16,9%	36 6,6%	149 27,0%	61 11,1%	11 2,1%	122 22,1%	26 4,7%	551
Total		Berätta	102	124	389	141	634	243	45	510	83	2273

DE-E Tyskland Öst

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	298	99,5%	2	0,5%	299	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	33	13	63	28	136	15	1	115	17	422	
	% inom D10	7,8%	3,0%	15,0%	6,7%	32,3%	3,6%	0,3%	27,3%	3,9%		
Kvin na	Berätta	31	12	67	31	142	20	1	125	17	446	
	% inom D10	6,9%	2,7%	14,9%	7,0%	31,8%	4,5%	0,3%	28,0%	3,8%		
Total		Berätta	64	25	130	59	278	35	3	240	33	868

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	LERIN	TYRNI	RSALIS	VÄLVI	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	8	4	14	7	28	3	1	24	2	92	
	24 % inom D11R1	8,7%	4,8%	15,4%	7,6%	30,3%	3,3%	0,8%	26,4%	2,7%		
	25- Berätta	8	9	34	13	57	6	0	47	7	181	
	39 % inom D11R1	4,2%	5,1%	18,7%	7,4%	31,3%	3,2%	0,3%	26,1%	3,7%		
40- Berätta	13	6	26	14	59	12	0	51	10	191		
54 % inom D11R1	6,5%	3,3%	13,4%	7,6%	31,1%	6,3%	0,2%	26,6%	5,0%			
55- Berätta	36	5	56	24	134	14	1	118	15	404		
98 % inom D11R1	8,8%	1,2%	14,0%	6,1%	33,2%	3,6%	0,3%	29,2%	3,6%			
Total		Berätta	64	25	130	59	278	35	3	240	33	868

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	LERIN	STYRN	RSALI	VÄLVI	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	1	5	7	3	17	1	0	15	2	53
	% inom D60	2,4%	9,1%	12,5%	6,6%	32,1%	2,9%	0,9%	29,1%	4,4%		
	Från tid till annan	Berätta	12	8	32	16	60	10	1	53	10	202
% inom D60	6,1%	3,9%	15,7%	8,1%	29,6%	4,7%	0,4%	26,4%	5,0%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	49	12	88	39	196	24	2	167	20	598	
% inom D60	8,3%	2,0%	14,8%	6,5%	32,8%	4,0%	0,3%	28,0%	3,4%			
Total		Berätta	63	25	127	59	273	35	3	236	33	852

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											Total
		PRES	STIMU	SJÄLV	UNIVE	ÖVERE							
		KRAF	LERIN	STYRN	SALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	NSSTÄ	MMEL			
		T	G	ING	M	LJA	TION	HET	SE				
		ON											
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	25 8,8%	6 2,0%	44 15,5%	20 7,1%	83 29,6%	18 6,4%	3 0,9%	72 25,5%	12 4,1%	282	
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	29 7,2%	10 2,5%	56 14,1%	26 6,5%	135 34,2%	10 2,4%	0 0,1%	117 29,6%	13 3,3%	395	
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	9 5,7%	8 5,3%	23 15,5%	11 7,0%	47 31,4%	6 3,7%	0 0,0%	41 27,2%	6 4,2%	151	
Total		Berätta	62	23	123	56	266	33	3	230	31	828	

FI - Finland

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1013	99,6%	4	0,4%	1017	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	216	41	294	82	417	51	26	401	55	1582	
	% inom D10	13,6%	2,6%	18,6%	5,2%	26,3%	3,2%	1,6%	25,4%	3,5%		
S Kvinna	Berätta	116	29	260	99	483	64	30	423	70	1573	
	% inom D10	7,3%	1,9%	16,5%	6,3%	30,7%	4,1%	1,9%	26,9%	4,5%		
Total		331	71	554	180	899	115	56	824	125	3155	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	25	25	65	10	110	7	2	114	8	366	
	24 % inom D11R1	6,8%	7,0%	17,9%	2,6%	30,1%	1,8%	0,4%	31,1%	2,2%		
	25- Berätta	58	24	136	36	212	29	13	182	22	712	
	39 % inom D11R1	8,2%	3,3%	19,1%	5,1%	29,7%	4,1%	1,9%	25,5%	3,1%		
40- Berätta	75	8	135	45	194	22	11	175	33	698		
54 % inom D11R1	10,7%	1,1%	19,3%	6,5%	27,8%	3,1%	1,6%	25,1%	4,7%			
55- Berätta	174	15	220	89	386	57	30	354	62	1386		
98 % inom D11R1	12,6%	1,1%	15,9%	6,4%	27,8%	4,1%	2,2%	25,5%	4,5%			
Total		332	72	556	180	901	115	56	825	125	3162	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	7	1	12	4	24	4	0	25	3	81
	% inom D60		9,0%	1,3%	15,0%	5,2%	29,6%	4,9%	0,6%	30,8%	3,6%	
	Från tid till annan	Berätta	37	19	92	24	142	19	12	114	15	474
% inom D60		7,9%	4,0%	19,4%	5,1%	29,9%	4,0%	2,5%	24,1%	3,2%		
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	288	52	450	152	731	92	44	681	107	2597	
% inom D60		11,1%	2,0%	17,3%	5,9%	28,2%	3,5%	1,7%	26,2%	4,1%		
Total		332	72	554	180	897	115	56	820	125	3151	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	57 7,6%	11 1,4%	139 18,4%	45 6,0%	229 30,3%	39 5,1%	4 0,5%	191 25,3%	40 5,2%	754
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	101 9,6%	26 2,4%	174 16,5%	68 6,5%	306 29,0%	34 3,2%	21 1,9%	279 26,5%	46 4,3%	1056
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	159 14,1%	30 2,7%	215 19,0%	52 4,6%	293 25,8%	37 3,3%	27 2,4%	288 25,4%	32 2,8%	1132
Total		Berätta	318	67	528	166	827	110	52	758	117	2942

SE - Sverige

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1032	99,0%	11	1,0%	1043	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO T N		SJÄLV STIMUL TYRNIN ERING G		UNIVER VÄLVIL TRADIT SÄKER NSSTÄ MMELS E				Total		
GENU Man	Berätta	156	21	334	77	434	88	11	367	32	1520	
	% inom D10	10,2%	1,4%	22,0%	5,1%	28,6%	5,8%	0,7%	24,1%	2,1%		
S Kvinna	Berätta	62	12	289	93	500	119	6	324	40	1445	
	% inom D10	4,3%	0,8%	20,0%	6,5%	34,6%	8,2%	0,4%	22,4%	2,8%		
Total		217	33	623	171	934	207	16	691	73	2964	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI G NG		UNIVE RSALIS VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	5	15	61	5	89	16	0	48	0	240			
	24 % inom D11R1	2,1%	6,1%	25,6%	2,1%	37,3%	6,7%	0,0%	20,2%	0,0%				
	25- Berätta	47	8	177	37	239	64	2	183	18	776			
	39 % inom D11R1	6,1%	1,1%	22,8%	4,7%	30,8%	8,3%	0,2%	23,6%	2,3%				
40- Berätta	58	7	159	40	221	60	5	163	25	738				
54 % inom D11R1	7,8%	0,9%	21,6%	5,4%	29,9%	8,2%	0,7%	22,1%	3,3%					
55- Berätta	107	3	228	90	389	69	9	297	31	1223				
98 % inom D11R1	8,7%	0,2%	18,7%	7,4%	31,8%	5,6%	0,8%	24,3%	2,5%					
Total		217	33	626	172	938	209	16	692	73	2977			

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALI VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	2	0	14	5	19	5	0	14	2	62		
	% inom D60	3,9%	0,0%	22,3%	8,4%	30,6%	8,6%	0,0%	22,8%	3,4%				
	Från tid till annan	Berätta	4	1	34	6	50	14	0	33	1	141		
% inom D60	2,9%	1,1%	23,7%	4,1%	35,0%	9,6%	0,0%	23,1%	0,5%					
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	211	31	579	161	869	190	16	645	70	2773			
% inom D60	7,6%	1,1%	20,9%	5,8%	31,3%	6,9%	0,6%	23,3%	2,5%					
Total		217	33	626	172	938	209	16	692	73	2977			

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	82 5,3%	9 0,6%	328 21,4%	93 6,1%	505 33,0%	145 9,4%	4 0,2%	335 21,9%	32 2,1%	1531
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	62 8,8%	3 0,4%	139 19,7%	42 6,0%	211 30,0%	40 5,7%	9 1,3%	171 24,3%	26 3,7%	704
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	72 10,0%	21 2,9%	156 21,7%	33 4,6%	216 30,0%	24 3,3%	4 0,5%	181 25,1%	15 2,0%	720
Total		Berätta	215	32	623	168	932	209	16	687	72	2954

AT - Österrike

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1002	99,0%	10	1,0%	1012	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA	TRADIT ION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	96	98	308	130	353	92	42	270	73	1462
	% inom D10	6,6%	6,7%	21,1%	8,9%	24,2%	6,3%	2,9%	18,5%	5,0%	
S Kvinna	Berätta	84	92	316	112	386	122	62	348	67	1589
	% inom D10	5,3%	5,8%	19,9%	7,1%	24,3%	7,7%	3,9%	21,9%	4,2%	
Total	Berätta	179	189	625	243	740	215	104	618	139	3051

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV TYRNI	UNIVE RSALIS	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS	Total
	Berätta	T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	16	33	78	35	85	33	14	61	16	371
	24 % inom D11R1	4,4%	8,8%	21,0%	9,4%	22,8%	9,0%	3,8%	16,6%	4,3%	
	25- Berätta	24	52	148	77	169	54	23	121	46	714
	39 % inom D11R1	3,3%	7,3%	20,7%	10,7%	23,7%	7,6%	3,2%	16,9%	6,4%	
40- Berätta	41	55	155	51	183	46	19	148	24	724	
54 % inom D11R1	5,7%	7,6%	21,5%	7,0%	25,3%	6,4%	2,7%	20,5%	3,4%		
55- Berätta	98	49	242	80	302	81	47	288	53	1241	
98 % inom D11R1	7,9%	4,0%	19,5%	6,5%	24,4%	6,5%	3,8%	23,2%	4,3%		
Total	Berätta	179	189	623	243	740	215	104	618	139	3050

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV STYRN	UNIVE RSALI	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL	Total	
	Berätta	T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	17	15	41	13	65	31	8	44	4	240
	% inom D60	6,9%	6,4%	17,3%	5,6%	27,2%	12,9%	3,5%	18,4%	1,8%		
	Från tid till annan	Berätta	41	54	160	75	196	51	31	162	47	818
% inom D60	5,1%	6,6%	19,5%	9,1%	24,0%	6,2%	3,8%	19,8%	5,8%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	110	107	390	146	446	123	57	383	83	1844	
% inom D60	6,0%	5,8%	21,1%	7,9%	24,2%	6,7%	3,1%	20,8%	4,5%			
Total	Berätta	168	177	591	234	707	205	96	590	135	2902	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	32 3,7%	59 6,8%	168 19,4%	99 11,4%	202 23,3%	62 7,2%	43 5,0%	152 17,5%	49 5,7%	867
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	91 7,0%	63 4,8%	268 20,6%	90 6,9%	317 24,4%	81 6,2%	33 2,6%	291 22,4%	66 5,1%	1301
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	31 5,9%	42 7,9%	108 20,3%	42 8,0%	128 24,1%	48 9,1%	19 3,6%	95 17,9%	17 3,2%	531
Total		Berätta	155	164	544	231	648	191	96	538	132	2700

CY - Cypern (Republiken)

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	505	100,0%	0	0,0%	505	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO T N		SJÄLV STIMUL TYRNIN ERING G		UNIVER VÄLVIL TRADIT SÄKER NSSTÄ MMELS E		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total		
GENU Man	Berätta	75	3	109	43	215	41	45	158	9	698	
	% inom D10	10,8%	0,4%	15,6%	6,2%	30,8%	5,9%	6,4%	22,7%	1,4%		
S Kvinna	Berätta	48	5	105	39	228	47	75	153	10	709	
	% inom D10	6,8%	0,7%	14,8%	5,5%	32,1%	6,6%	10,6%	21,6%	1,4%		
Total		123	8	214	82	443	88	120	312	19	1408	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz													
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN TYRNI G NG		UNIVE RSALIS VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	15	0	41	21	70	13	12	45	2	219				
	24 % inom D11R1	6,9%	0,0%	18,6%	9,7%	31,7%	6,1%	5,5%	20,6%	0,9%					
	25- Berätta	28	3	55	21	134	26	30	88	9	394				
	39 % inom D11R1	7,0%	0,8%	13,8%	5,4%	34,1%	6,5%	7,7%	22,4%	2,2%					
40- Berätta	30	4	48	13	94	16	31	66	3	306					
54 % inom D11R1	9,8%	1,4%	15,6%	4,3%	30,6%	5,3%	10,2%	21,7%	1,1%						
55- Berätta	51	1	70	26	145	33	46	112	5	488					
98 % inom D11R1	10,4%	0,1%	14,4%	5,4%	29,7%	6,7%	9,5%	22,9%	1,0%						
Total		123	8	214	82	443	88	120	312	19	1408				

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz													
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALI VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total	
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	13	2	34	6	65	6	17	40	1	186			
	% inom D60	7,0%	1,2%	18,6%	3,2%	35,3%	3,4%	9,3%	21,5%	0,6%					
	Från tid till annan	Berätta	57	2	80	25	185	45	62	136	2	594			
% inom D60	9,6%	0,3%	13,4%	4,2%	31,2%	7,5%	10,4%	22,9%	0,3%						
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	50	4	96	48	189	37	41	129	16	610				
% inom D60	8,2%	0,7%	15,7%	7,9%	31,0%	6,1%	6,7%	21,2%	2,6%						
Total		120	8	210	79	440	88	120	306	19	1389				

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	17 8,9%	0 0,0%	30 15,5%	17 8,5%	66 33,6%	12 6,1%	5 2,4%	45 22,9%	4 2,1%	195
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	52 12,3%	3 0,7%	68 15,8%	24 5,7%	137 32,0%	27 6,4%	17 4,0%	96 22,4%	3 0,6%	427
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	32 9,6%	1 0,4%	54 16,4%	24 7,2%	100 30,2%	15 4,6%	22 6,7%	74 22,2%	9 2,6%	331
Total		Berätta	102	4	152	65	303	54	44	214	16	954

CZ - Tjeckien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	972	94,9%	53	5,1%	1025	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	119	45	310	84	363	57	7	334	65	1384	
	% inom D10	8,6%	3,2%	22,4%	6,1%	26,2%	4,1%	0,5%	24,1%	4,7%		
S Kvinna	Berätta	90	31	320	104	444	69	11	360	78	1507	
	% inom D10	6,0%	2,1%	21,3%	6,9%	29,5%	4,6%	0,7%	23,9%	5,1%		
Total		209	76	630	188	807	126	18	694	142	2891	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	15	9	74	21	83	5	0	68	17	292	
	24 % inom D11R1	5,2%	3,0%	25,3%	7,2%	28,3%	1,7%	0,0%	23,3%	6,0%		
	25- Berätta	43	27	143	39	188	28	3	158	30	659	
	39 % inom D11R1	6,6%	4,0%	21,7%	5,9%	28,5%	4,3%	0,4%	24,0%	4,5%		
40- Berätta	55	21	180	46	224	38	2	200	37	803		
	54 % inom D11R1	6,8%	2,7%	22,4%	5,7%	27,9%	4,8%	0,2%	24,9%	4,6%		
55- Berätta	96	19	232	82	313	54	13	268	59	1136		
	98 % inom D11R1	8,4%	1,6%	20,5%	7,2%	27,6%	4,7%	1,2%	23,6%	5,2%		
Total		209	75	629	188	807	126	18	694	142	2889	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	17	5	27	8	45	5	3	45	6	161
	% inom D60	10,3%	3,0%	16,7%	5,2%	28,1%	3,2%	2,0%	27,8%	3,7%		
	Från tid till annan	Berätta	40	25	120	34	162	23	3	148	22	577
% inom D60	7,0%	4,3%	20,8%	6,0%	28,0%	3,9%	0,5%	25,7%	3,8%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	150	46	481	146	595	98	12	497	114	2138	
	% inom D60	7,0%	2,2%	22,5%	6,8%	27,8%	4,6%	0,6%	23,2%	5,3%		
Total		207	76	627	188	802	126	18	690	142	2876	

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz										
			PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	35 6,2%	12 2,0%	112 19,5%	43 7,4%	167 29,0%	28 4,9%	2 0,4%	143 24,9%	33 5,7%	575	
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	87 7,1%	33 2,7%	278 22,7%	67 5,5%	347 28,4%	61 5,0%	7 0,6%	298 24,4%	44 3,6%	1222	
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	83 8,3%	31 3,1%	219 21,9%	72 7,2%	266 26,6%	34 3,4%	9 0,9%	227 22,6%	60 6,0%	1001	
Total		Berätta	205	76	609	182	780	124	18	668	137	2799	

EE - Estland

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	972	98,9%	10	1,1%	982	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA	TRADIT ION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	79	80	197	98	387	60	9	328	42	1282	
	% inom D10	6,1%	6,2%	15,4%	7,7%	30,2%	4,7%	0,7%	25,6%	3,3%		
S Kvinna	Berätta	64	67	207	175	484	76	26	391	90	1581	
	% inom D10	4,1%	4,3%	13,1%	11,1%	30,6%	4,8%	1,6%	24,8%	5,7%		
Total	Berätta	143	147	405	273	871	136	35	719	132	2862	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV TYRNI	UNIVE RSALIS	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	13	32	63	31	98	13	1	82	13	347
	24 % inom D11R1	3,8%	9,2%	18,0%	9,0%	28,4%	3,9%	0,4%	23,6%	3,8%	
	25- Berätta	36	56	104	47	211	31	4	161	25	675
	39 % inom D11R1	5,3%	8,3%	15,4%	7,0%	31,3%	4,5%	0,6%	23,9%	3,7%	
	40- Berätta	38	39	110	67	199	33	7	159	36	688
54 % inom D11R1	5,5%	5,7%	16,1%	9,8%	28,9%	4,8%	1,0%	23,1%	5,2%		
55- Berätta	56	20	129	129	365	59	23	320	59	1160	
98 % inom D11R1	4,8%	1,7%	11,2%	11,1%	31,4%	5,1%	2,0%	27,6%	5,1%		
Total	Berätta	143	147	407	274	873	136	35	721	133	2870

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV STYRN	UNIVE RSALI	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	11	11	34	10	77	6	5	63	7	225
	% inom D60	4,8%	4,7%	15,2%	4,5%	34,3%	2,9%	2,3%	28,0%	3,3%		
	Från tid till annan	Berätta	25	33	81	62	224	40	6	187	27	684
% inom D60	3,6%	4,8%	11,8%	9,1%	32,7%	5,9%	0,9%	27,4%	3,9%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	105	101	280	197	559	88	24	459	97	1910	
% inom D60	5,5%	5,3%	14,7%	10,3%	29,3%	4,6%	1,3%	24,1%	5,1%			
Total	Berätta	141	144	395	269	860	134	35	710	131	2819	

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz										
			PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALIS VÄLVI M LJA		TRADI TION HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4)	Berätta	17	25	85	42	168	35	5	129	17	523	
	Vänster	% inom DIR1	3,3%	4,8%	16,3%	8,0%	32,0%	6,6%	1,0%	24,6%	3,2%		
	(5 - 6)	Berätta	51	58	125	107	307	38	12	256	50	1003	
	Centrum	% inom DIR1	5,1%	5,8%	12,5%	10,6%	30,6%	3,7%	1,2%	25,5%	5,0%		
	(7 - 10)	Berätta	55	39	129	73	230	36	12	207	43	825	
	Höger	% inom DIR1	6,7%	4,8%	15,7%	8,8%	27,9%	4,3%	1,5%	25,1%	5,2%		
Total		Berätta	124	122	340	221	704	108	30	591	110	2350	

HU - Ungern

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1029	98,9%	11	1,1%	1040	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total		
GENU Man	Berätta	53	107	232	89	383	109	21	292	50	1337		
	% inom D10	4,0%	8,0%	17,4%	6,7%	28,6%	8,2%	1,6%	21,9%	3,7%			
S Kvinna	Berätta	71	103	262	104	411	110	40	355	49	1506		
	% inom D10	4,7%	6,9%	17,4%	6,9%	27,3%	7,3%	2,6%	23,6%	3,2%			
Total		125	211	494	194	794	220	61	648	98	2843		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	Total		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	13	34	57	21	98	25	5	81	14	348		
	24 % inom D11R1	3,9%	9,7%	16,4%	5,9%	28,2%	7,2%	1,3%	23,3%	4,1%			
	25- Berätta	21	59	107	42	177	56	5	128	21	616		
	39 % inom D11R1	3,4%	9,6%	17,4%	6,9%	28,7%	9,1%	0,7%	20,7%	3,5%			
40- Berätta	38	70	142	56	206	53	10	185	27	788			
54 % inom D11R1	4,9%	8,8%	18,1%	7,1%	26,1%	6,8%	1,3%	23,5%	3,5%				
55- Berätta	51	48	186	75	313	85	41	253	35	1088			
98 % inom D11R1	4,7%	4,4%	17,1%	6,9%	28,7%	7,8%	3,8%	23,3%	3,2%				
Total		124	211	493	194	794	220	61	647	98	2840		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE	Total		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	5	7	23	5	45	14	7	39	2	148	
	% inom D60		3,6%	4,7%	15,6%	3,3%	30,4%	9,6%	4,6%	26,7%	1,4%		
	Från tid till annan	Berätta	33	41	113	35	182	41	11	160	20	638	
% inom D60		5,2%	6,5%	17,8%	5,5%	28,6%	6,5%	1,8%	25,1%	3,1%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	86	163	358	154	565	164	43	448	77	2057		
% inom D60		4,2%	7,9%	17,4%	7,5%	27,5%	8,0%	2,1%	21,8%	3,7%			
Total		125	211	494	194	793	220	61	648	98	2842		

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	40 6,2%	45 7,0%	125 19,2%	38 5,8%	173 26,6%	51 7,8%	10 1,5%	151 23,2%	18 2,7%	650
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	50 4,6%	81 7,5%	186 17,2%	77 7,1%	295 27,4%	76 7,1%	27 2,5%	246 22,8%	40 3,7%	1077
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	29 3,3%	62 7,2%	140 16,2%	68 7,8%	248 28,7%	72 8,3%	22 2,6%	191 22,1%	33 3,8%	864
Total		Berätta	118	188	450	182	716	199	59	588	90	2591

LV - Lettland

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1035	99,6%	4	0,4%	1039	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total		
GENU Man	Berätta	91	29	229	95	410	60	18	346	24	1303		
	% inom D10	7,0%	2,2%	17,6%	7,3%	31,5%	4,6%	1,3%	26,6%	1,9%			
S Kvinna	Berätta	64	29	247	147	522	96	28	431	43	1609		
	% inom D10	4,0%	1,8%	15,4%	9,2%	32,5%	6,0%	1,8%	26,8%	2,7%			
Total		155	58	476	243	932	157	46	778	67	2912		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	Total		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	6	12	60	28	95	19	3	75	4	300		
	24 % inom D11R1	2,1%	3,8%	20,1%	9,2%	31,5%	6,3%	0,9%	24,8%	1,3%			
	25- Berätta	50	13	123	57	224	33	7	187	11	707		
	39 % inom D11R1	7,1%	1,9%	17,4%	8,1%	31,7%	4,7%	1,0%	26,5%	1,6%			
40- Berätta	39	15	114	49	225	34	12	185	12	684			
	54 % inom D11R1	5,8%	2,2%	16,6%	7,1%	32,8%	5,0%	1,7%	27,0%	1,8%			
55- Berätta	59	18	179	109	389	70	25	332	40	1221			
	98 % inom D11R1	4,8%	1,5%	14,7%	8,9%	31,9%	5,8%	2,0%	27,1%	3,3%			
Total		155	58	476	243	932	157	46	778	67	2912		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL		
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE	Total			
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	10	2	47	20	71	11	6	63	6	237		
	% inom D60	4,2%	0,8%	19,7%	8,6%	30,1%	4,8%	2,5%	26,7%	2,6%				
	Från tid till annan	Berätta	51	20	115	80	255	49	9	213	18	810		
D60	% inom D60	6,3%	2,4%	14,2%	9,9%	31,5%	6,0%	1,1%	26,3%	2,3%				
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	94	37	314	141	604	97	31	501	42	1859		
D60	% inom D60	5,1%	2,0%	16,9%	7,6%	32,5%	5,2%	1,6%	26,9%	2,2%				
	Total	Berätta	155	58	476	241	930	157	46	777	66	2906		

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											Total
		PRES	STIMU	SJÄLV	UNIVE			TRADI	SÄKER	ÖVERE			
		KRAF	LERIN	STYRN	SALIS	VÄLVI	TION	HET	NSSTÄ	MMEL			
		T	G	ING	M	LJA			SE				
		ON											
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	11 4,3%	5 2,1%	27 10,7%	40 15,6%	83 32,0%	18 7,1%	3 1,2%	62 24,0%	8 3,0%	258	
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	70 5,5%	27 2,1%	224 17,6%	88 6,9%	413 32,4%	64 5,1%	17 1,3%	346 27,2%	23 1,8%	1273	
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	63 6,2%	21 2,0%	168 16,6%	87 8,6%	313 30,8%	55 5,4%	17 1,7%	262 25,7%	30 2,9%	1016	
Total		Berätta	145	54	419	216	808	138	37	670	61	2547	

LT - Litauen

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1002	99,9%	1	0,1%	1003	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	41	45	236	88	400	54	28	321	61	1274
	% inom D10	3,2%	3,6%	18,5%	6,9%	31,4%	4,3%	2,2%	25,2%	4,8%	
S Kvinna	Berätta	32	48	266	129	486	99	37	374	87	1557
	% inom D10	2,1%	3,1%	17,1%	8,3%	31,2%	6,4%	2,4%	24,0%	5,6%	
Total	Berätta	73	93	502	216	886	153	65	695	147	2831

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	8	19	65	48	100	17	5	71	38	370
	24 % inom D11R1	2,2%	5,2%	17,5%	13,0%	27,1%	4,5%	1,2%	19,1%	10,2%	
	25- Berätta	18	40	135	58	190	33	13	152	38	678
	39 % inom D11R1	2,6%	6,0%	19,9%	8,6%	28,0%	4,9%	1,9%	22,5%	5,6%	
40- Berätta	16	18	126	37	217	34	14	156	23	642	
54 % inom D11R1	2,5%	2,8%	19,6%	5,7%	33,8%	5,3%	2,1%	24,3%	3,7%		
55- Berätta	31	15	175	73	379	69	34	315	48	1139	
98 % inom D11R1	2,7%	1,3%	15,4%	6,4%	33,2%	6,0%	3,0%	27,7%	4,2%		
Total	Berätta	73	93	501	216	886	153	65	694	147	2828

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	9	0	41	9	82	15	6	71	6	240
	% inom D60		3,8%	0,0%	17,0%	4,0%	34,4%	6,3%	2,6%	29,7%	2,3%	
	Från tid till annan	Berätta	16	19	92	48	219	49	15	176	32	665
% inom D60		2,4%	2,9%	13,8%	7,2%	33,0%	7,3%	2,2%	26,5%	4,8%		
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	48	74	366	157	581	90	44	446	108	1912	
% inom D60		2,5%	3,9%	19,1%	8,2%	30,4%	4,7%	2,3%	23,3%	5,6%		
Total	Berätta	73	93	498	214	882	153	65	693	145	2817	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	12 2,4%	12 2,4%	76 15,6%	44 8,9%	148 30,3%	36 7,5%	15 3,1%	122 24,9%	24 4,9%	488
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	33 3,4%	32 3,3%	151 15,9%	70 7,3%	302 31,6%	58 6,1%	24 2,5%	237 24,8%	47 4,9%	955
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	14 3,0%	13 2,8%	101 21,1%	32 6,7%	145 30,3%	21 4,3%	10 2,1%	124 25,9%	18 3,8%	480
Total		Berätta	59	57	329	145	595	116	50	483	89	1922

MT - Malta

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	503	100,0%	0	0,0%	503	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA	TRADIT ION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	49	29	127	55	223	32	59	169	35	778	
	% inom D10	6,3%	3,7%	16,4%	7,1%	28,6%	4,1%	7,6%	21,8%	4,5%		
S Kvinna	Berätta	56	10	125	37	218	40	58	161	25	731	
	% inom D10	7,6%	1,3%	17,1%	5,1%	29,8%	5,5%	8,0%	22,1%	3,5%		
Total	Berätta	104	38	252	93	440	72	117	330	61	1508	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV TYRNI	UNIVE RSALIS	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	13	4	36	2	57	5	22	41	0	179	
	24 % inom D11R1	7,1%	2,3%	20,3%	1,1%	31,5%	2,7%	12,0%	23,0%	0,0%		
	25- Berätta	30	15	76	41	124	31	26	108	26	477	
	39 % inom D11R1	6,4%	3,2%	15,9%	8,6%	26,0%	6,6%	5,5%	22,6%	5,3%		
40- Berätta	18	10	46	27	106	15	9	73	16	319		
	54 % inom D11R1	5,6%	3,0%	14,3%	8,3%	33,3%	4,7%	2,9%	22,8%	5,1%		
55- Berätta	44	9	95	23	154	21	60	109	19	533		
	98 % inom D11R1	8,2%	1,8%	17,8%	4,4%	28,8%	3,9%	11,3%	20,4%	3,5%		
Total	Berätta	104	38	252	93	440	72	117	330	61	1508	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV STYRN	UNIVE RSALI	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	5	2	14	5	15	2	2	12	4	60
	% inom D60	8,8%	2,9%	23,3%	7,9%	25,0%	2,9%	3,4%	19,2%	6,6%		
	Från tid till annan	Berätta	21	13	67	27	114	21	47	78	21	408
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	77	24	170	59	311	48	67	239	36	1031	
	% inom D60	7,4%	2,3%	16,5%	5,8%	30,2%	4,6%	6,5%	23,2%	3,5%		
Total	Berätta	102	38	251	91	440	70	117	329	61	1499	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES	STIMU	SJÄLV	UNIVE						ÖVERE	
		KRAF	LERIN	STYRN	RSALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	MMEL			Total
		T	G	ING	M	LJA	TION	HET	SE			
		ON										
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	16 5,5%	5 1,7%	47 16,0%	14 4,6%	92 31,3%	20 6,8%	19 6,5%	72 24,3%	9 3,2%	295
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	54 6,4%	30 3,5%	140 16,4%	62 7,3%	234 27,5%	35 4,1%	84 9,8%	169 19,8%	43 5,1%	852
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	23 14,7%	0 0,0%	29 18,3%	5 3,3%	51 32,1%	1 0,5%	9 5,7%	38 24,0%	2 1,4%	159
Total		Berätta	94	35	216	81	377	56	112	279	55	1305

PL - Polen

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	974	96,1%	40	3,9%	1014	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	80	29	225	95	375	65	29	299	69	1265
	% inom D10	6,3%	2,3%	17,8%	7,5%	29,6%	5,1%	2,3%	23,6%	5,4%	
S Kvinna	Berätta	69	24	240	107	384	82	46	327	78	1358
	% inom D10	5,1%	1,8%	17,7%	7,9%	28,3%	6,1%	3,4%	24,1%	5,8%	
Total	Berätta	149	54	465	202	760	147	75	626	147	2624

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	ON	LERIN G	TYRNI NG	RSALIS M	VÄLVI LJA	TION	HET	E	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	14	5	54	23	92	13	2	68	18	290
	24 % inom D11R1	4,9%	1,8%	18,6%	8,0%	31,7%	4,4%	0,7%	23,6%	6,2%	
	25- Berätta	45	20	138	57	193	42	8	166	43	710
	39 % inom D11R1	6,3%	2,8%	19,4%	8,0%	27,1%	5,8%	1,1%	23,3%	6,1%	
40- Berätta	31	13	121	56	176	33	12	150	40	632	
54 % inom D11R1	4,9%	2,1%	19,2%	8,8%	27,8%	5,3%	1,9%	23,7%	6,4%		
55- Berätta	59	16	151	66	299	59	53	243	46	991	
98 % inom D11R1	6,0%	1,6%	15,3%	6,6%	30,2%	6,0%	5,3%	24,5%	4,6%		
Total	Berätta	149	54	465	202	760	147	75	626	147	2624

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
	Berätta	T	ON	LERIN G	STYRN ING	RSALI SM	VÄLVI LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	1	1	6	2	18	5	3	15	2	52
	% inom D60	2,0%	1,3%	12,3%	3,2%	33,9%	9,6%	6,2%	28,2%	3,2%		
	Från tid till annan	Berätta	15	16	101	41	149	25	19	131	32	530
% inom D60	2,9%	3,0%	19,1%	7,7%	28,1%	4,7%	3,5%	24,8%	6,0%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	133	37	357	159	591	117	53	479	113	2038	
% inom D60	6,5%	1,8%	17,5%	7,8%	29,0%	5,7%	2,6%	23,5%	5,6%			
Total	Berätta	149	54	465	202	758	147	75	625	147	2620	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	48 5,9%	13 1,6%	175 21,6%	65 8,0%	214 26,4%	51 6,3%	9 1,1%	185 22,8%	50 6,2%	811
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	48 5,3%	26 2,9%	166 18,3%	76 8,4%	262 28,8%	47 5,2%	15 1,6%	213 23,4%	55 6,1%	908
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	50 6,3%	14 1,8%	103 13,0%	52 6,5%	246 30,8%	45 5,6%	48 6,0%	203 25,4%	36 4,6%	798
Total		Berätta	146	54	445	193	722	143	72	601	142	2517

SK - Slovakien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	979	97,5%	25	2,5%	1004	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	111	58	225	108	371	77	45	278	71	1344	
	% inom D10	8,3%	4,3%	16,7%	8,0%	27,6%	5,7%	3,3%	20,7%	5,3%		
S Kvinna	Berätta	93	44	204	93	428	68	53	339	69	1389	
	% inom D10	6,7%	3,2%	14,7%	6,7%	30,8%	4,9%	3,8%	24,4%	4,9%		
Total		204	103	428	200	799	145	97	617	139	2732	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	27	28	66	26	92	15	3	70	18	344	
	24 % inom D11R1	7,9%	8,0%	19,3%	7,4%	26,8%	4,3%	1,0%	20,2%	5,1%		
	25- Berätta	61	36	97	55	210	50	9	166	41	725	
	39 % inom D11R1	8,4%	5,0%	13,4%	7,6%	28,9%	6,9%	1,2%	22,8%	5,6%		
40- Berätta	51	21	126	52	207	37	28	146	35	703		
	54 % inom D11R1	7,2%	3,0%	18,0%	7,5%	29,4%	5,2%	4,0%	20,8%	4,9%		
55- Berätta	66	18	139	67	289	42	57	236	47	959		
	98 % inom D11R1	6,8%	1,9%	14,4%	7,0%	30,2%	4,4%	5,9%	24,6%	4,9%		
Total		204	103	428	200	798	144	97	617	139	2731	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	3	2	20	6	30	5	8	20	2	96
	% inom D60	3,4%	2,2%	20,6%	6,1%	31,6%	4,8%	8,2%	20,7%	2,4%		
	Från tid till annan	Berätta	51	22	132	58	236	33	46	169	31	778
D60	% inom D60	6,6%	2,8%	16,9%	7,5%	30,3%	4,2%	5,9%	21,7%	4,0%		
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	150	79	271	137	528	107	43	426	106	1845
D60	% inom D60	8,1%	4,3%	14,7%	7,4%	28,6%	5,8%	2,3%	23,1%	5,7%		
	Total		204	103	423	200	794	145	97	615	139	2719

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	51 7,7%	28 4,3%	108 16,5%	47 7,2%	192 29,2%	21 3,2%	22 3,3%	149 22,7%	38 5,8%	657
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	107 8,9%	41 3,4%	185 15,4%	83 6,9%	350 29,1%	63 5,2%	49 4,0%	273 22,7%	51 4,3%	1202
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	37 7,0%	16 3,0%	77 14,4%	40 7,6%	148 27,8%	50 9,4%	14 2,6%	121 22,7%	29 5,5%	533
Total		Berätta	195	86	370	171	690	134	84	544	119	2392

JA - Slovenien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	994	99,3%	7	0,7%	1001	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
	Berätta	T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	
GENU Man	Berätta	97	19	252	110	442	69	13	344	84	1429
	% inom D10	6,8%	1,3%	17,7%	7,7%	30,9%	4,8%	0,9%	24,1%	5,9%	
S Kvinna	Berätta	72	11	236	137	446	103	16	359	102	1481
	% inom D10	4,8%	0,7%	15,9%	9,2%	30,1%	6,9%	1,1%	24,3%	6,9%	
Total	Berätta	169	30	488	246	888	171	28	703	187	2911

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS
	Berätta	T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	11	2	58	26	101	28	0	83	13	323	
	24 % inom D11R1	3,4%	0,7%	18,0%	8,2%	31,3%	8,5%	0,0%	25,8%	4,1%		
	25- Berätta	23	11	124	46	183	40	9	147	34	616	
	39 % inom D11R1	3,7%	1,9%	20,1%	7,4%	29,6%	6,5%	1,5%	23,8%	5,5%		
40- Berätta	37	8	126	73	228	39	4	158	59	733		
	54 % inom D11R1	5,1%	1,0%	17,2%	10,0%	31,2%	5,3%	0,6%	21,6%	8,1%		
55- Berätta	98	9	181	101	376	65	15	315	80	1239		
	98 % inom D11R1	7,9%	0,7%	14,6%	8,1%	30,4%	5,2%	1,2%	25,4%	6,5%		
Total	Berätta	169	30	488	246	888	171	28	703	187	2911	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL
	Berätta	T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	5	6	46	26	90	22	6	60	19	282
	% inom D60	1,8%	2,1%	16,4%	9,3%	32,0%	7,9%	2,3%	21,4%	6,8%		
	Från tid till annan	Berätta	33	4	92	47	171	32	7	130	40	557
D60	% inom D60	5,9%	0,7%	16,5%	8,4%	30,6%	5,8%	1,3%	23,4%	7,3%		
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	131	20	350	173	627	117	14	513	127	2071
D60	% inom D60	6,3%	1,0%	16,9%	8,3%	30,2%	5,6%	0,7%	24,8%	6,1%		
Total	Berätta	169	30	488	246	887	171	28	703	187	2910	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	52 7,1%	6 0,8%	136 18,4%	65 8,8%	215 29,0%	45 6,1%	4 0,5%	172 23,3%	45 6,0%	739
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	50 5,3%	11 1,2%	155 16,7%	83 9,0%	285 30,6%	47 5,1%	7 0,7%	225 24,2%	68 7,3%	931
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	35 6,2%	6 1,1%	82 14,5%	42 7,5%	175 31,0%	32 5,7%	10 1,8%	143 25,4%	38 6,7%	563
Total		Berätta	137	23	373	190	674	125	21	541	150	2233

BG - Bulgarien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1018	98,7%	14	1,3%	1032	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	127	68	287	82	365	89	24	290	62	1395	
	% inom D10	9,1%	4,9%	20,6%	5,9%	26,2%	6,4%	1,7%	20,8%	4,4%		
S Kvinna	Berätta	142	64	267	129	398	132	29	343	89	1593	
	% inom D10	8,9%	4,0%	16,8%	8,1%	25,0%	8,3%	1,8%	21,6%	5,6%		
Total		269	132	554	211	763	221	53	633	151	2988	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	14	34	78	19	66	22	5	43	11	292	
	24 % inom D11R1	4,7%	11,8%	26,7%	6,5%	22,5%	7,6%	1,6%	14,8%	3,8%		
	25- Berätta	48	35	122	45	164	42	9	132	31	629	
	39 % inom D11R1	7,7%	5,5%	19,4%	7,2%	26,1%	6,7%	1,4%	21,0%	5,0%		
40- Berätta	76	38	153	60	195	64	6	174	44	811		
54 % inom D11R1	9,4%	4,7%	18,9%	7,4%	24,1%	7,9%	0,8%	21,5%	5,4%			
55- Berätta	131	24	200	87	337	93	33	283	63	1252		
98 % inom D11R1	10,5%	2,0%	16,0%	6,9%	27,0%	7,5%	2,6%	22,6%	5,0%			
Total		269	132	553	210	762	221	53	632	150	2983	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	58	9	82	36	145	38	17	126	23	533
	% inom D60	10,8%	1,7%	15,4%	6,7%	27,2%	7,1%	3,2%	23,5%	4,3%		
	Från tid till annan	Berätta	111	63	235	84	341	88	23	272	62	1277
% inom D60	8,7%	4,9%	18,4%	6,6%	26,7%	6,9%	1,8%	21,3%	4,9%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	93	53	225	85	268	87	13	226	61	1112	
% inom D60	8,4%	4,8%	20,2%	7,6%	24,1%	7,9%	1,2%	20,3%	5,5%			
Total		262	125	542	204	753	213	53	623	147	2922	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	81 10,8%	15 2,0%	120 16,2%	49 6,6%	199 26,7%	62 8,4%	11 1,5%	171 22,9%	37 4,9%	745
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	79 8,8%	40 4,5%	154 17,0%	68 7,5%	237 26,3%	69 7,6%	16 1,7%	193 21,3%	47 5,3%	903
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	84 8,6%	43 4,4%	207 21,3%	68 7,0%	247 25,4%	63 6,4%	13 1,3%	200 20,6%	50 5,1%	974
Total		Berätta	243	99	481	185	683	194	40	564	134	2622

RO - Rumänien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1028	98,7%	13	1,3%	1041	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA	TRADIT ION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total	
GENU Man	Berätta	58	76	221	86	348	158	52	324	67	1390	
	% inom D10	4,2%	5,5%	15,9%	6,2%	25,1%	11,4%	3,7%	23,3%	4,8%		
S Kvinna	Berätta	65	80	211	81	385	150	114	352	59	1498	
	% inom D10	4,3%	5,3%	14,1%	5,4%	25,7%	10,0%	7,6%	23,5%	3,9%		
Total	Berätta	123	156	432	168	734	309	166	675	126	2887	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV TYRNI	UNIVE RSALIS	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMELS E	Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	Total
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	3	22	63	26	81	41	15	76	18	345
	24 % inom D11R1	1,0%	6,5%	18,2%	7,4%	23,3%	12,0%	4,4%	21,9%	5,4%	
	25- Berätta	32	30	97	29	146	81	18	142	22	596
	39 % inom D11R1	5,3%	5,0%	16,2%	4,9%	24,5%	13,5%	3,0%	23,8%	3,7%	
40- Berätta	36	41	141	52	205	92	18	172	41	799	
54 % inom D11R1	4,5%	5,2%	17,7%	6,5%	25,6%	11,5%	2,3%	21,6%	5,1%		
55- Berätta	51	62	131	60	303	95	114	285	45	1147	
98 % inom D11R1	4,5%	5,4%	11,5%	5,3%	26,4%	8,2%	10,0%	24,9%	3,9%		
Total	Berätta	123	156	432	168	734	309	166	675	126	2887

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN	SJÄLV STYRN	UNIVE RSALI	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE	Total	
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	12	12	39	16	62	26	31	75	11	284
	% inom D60	4,1%	4,2%	13,9%	5,6%	22,0%	9,1%	10,8%	26,4%	3,9%		
	Från tid till annan	Berätta	51	69	201	90	328	144	76	326	78	1363
% inom D60	3,8%	5,1%	14,8%	6,6%	24,1%	10,6%	5,5%	23,9%	5,7%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	60	75	191	62	343	139	59	275	37	1241	
% inom D60	4,8%	6,0%	15,4%	5,0%	27,6%	11,2%	4,8%	22,2%	3,0%			
Total	Berätta	123	156	432	168	734	309	166	675	126	2887	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	23 4,0%	36 6,1%	96 16,4%	28 4,7%	153 26,1%	54 9,2%	42 7,2%	136 23,1%	19 3,2%	588
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	35 3,3%	43 4,1%	161 15,2%	73 6,9%	263 24,9%	123 11,7%	46 4,4%	251 23,8%	61 5,7%	1056
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	47 5,4%	53 6,0%	141 16,0%	52 5,9%	218 24,7%	108 12,2%	29 3,3%	197 22,3%	37 4,2%	884
Total		Berätta	106	132	398	153	634	286	117	584	117	2527

TR - Turkiet

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	986	99,2%	8	0,8%	994	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	149	17	246	87	367	95	55	327	63	1407	
	% inom D10	10,6%	1,2%	17,5%	6,2%	26,1%	6,8%	3,9%	23,2%	4,5%		
S Kvinna	Berätta	125	20	193	82	330	86	37	272	56	1200	
	% inom D10	10,4%	1,6%	16,1%	6,8%	27,5%	7,1%	3,1%	22,7%	4,7%		
Total		274	37	439	169	697	181	92	599	119	2606	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	51	4	106	33	173	34	14	119	27	562	
	24 % inom D11R1	9,1%	0,7%	18,9%	5,9%	30,8%	6,1%	2,4%	21,2%	4,8%		
	25- Berätta	84	15	120	51	212	62	25	194	33	796	
	39 % inom D11R1	10,6%	1,9%	15,0%	6,4%	26,6%	7,8%	3,1%	24,4%	4,1%		
40- Berätta	72	17	113	55	182	52	35	177	40	743		
54 % inom D11R1	9,8%	2,3%	15,3%	7,5%	24,4%	7,0%	4,7%	23,8%	5,3%			
55- Berätta	66	0	100	29	131	33	19	109	20	506		
98 % inom D11R1	13,1%	0,0%	19,7%	5,7%	25,8%	6,5%	3,7%	21,5%	4,0%			
Total		274	37	439	169	697	181	92	599	119	2606	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	79	11	120	37	164	32	27	138	21	630	
	% inom D60	12,5%	1,7%	19,1%	5,8%	26,0%	5,2%	4,3%	22,0%	3,4%		
	Från tid till annan	159	23	257	101	439	125	49	371	75	1598	
	% inom D60	9,9%	1,5%	16,1%	6,3%	27,5%	7,8%	3,1%	23,2%	4,7%		
	Nästan aldrig/aldrig	36	2	62	31	95	24	16	90	23	379	
	% inom D60	9,5%	0,6%	16,3%	8,2%	25,0%	6,3%	4,3%	23,7%	6,0%		
Total		274	37	439	169	697	181	92	599	119	2606	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	89 15,2%	7 1,2%	119 20,2%	29 5,0%	146 24,9%	24 4,2%	12 2,0%	140 23,8%	20 3,5%	586
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	92 9,9%	9 1,0%	148 15,9%	49 5,3%	279 30,1%	64 6,9%	30 3,2%	221 23,7%	37 4,0%	929
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	92 8,6%	21 1,9%	167 15,7%	89 8,4%	265 24,9%	90 8,4%	47 4,4%	232 21,8%	62 5,8%	1063
Total		Berätta	273	37	434	168	690	178	89	592	119	2579

HR - Kroatien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	999	99,9%	1	0,1%	1000	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total		
GENU Man	Berätta	87	43	201	96	396	145	29	314	47	1358		
	% inom D10	6,4%	3,2%	14,8%	7,1%	29,2%	10,7%	2,1%	23,1%	3,4%			
S Kvinna	Berätta	87	52	215	115	405	159	37	340	51	1462		
	% inom D10	5,9%	3,5%	14,7%	7,9%	27,7%	10,9%	2,6%	23,3%	3,5%			
Total		173	95	417	211	802	304	66	654	97	2819		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	Total		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	18	20	55	22	97	41	5	83	8	349		
	24 % inom D11R1	5,3%	5,8%	15,7%	6,2%	27,8%	11,8%	1,3%	23,8%	2,4%			
	25- Berätta	34	21	85	41	173	60	16	149	25	603		
	39 % inom D11R1	5,6%	3,5%	14,2%	6,8%	28,7%	9,9%	2,6%	24,7%	4,1%			
40- Berätta	42	23	104	40	189	71	14	155	20	658			
	54 % inom D11R1	6,3%	3,6%	15,7%	6,1%	28,8%	10,8%	2,1%	23,6%	3,0%			
55- Berätta	80	30	173	108	343	132	32	266	44	1209			
	98 % inom D11R1	6,6%	2,5%	14,3%	8,9%	28,3%	11,0%	2,6%	22,0%	3,7%			
Total		173	95	417	211	802	304	66	654	97	2819		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE	Total		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	6	12	39	29	92	36	9	67	12	302	
	% inom D60	1,8%	4,0%	13,0%	9,6%	30,4%	12,1%	2,8%	22,2%	4,1%			
	Från tid till annan	Berätta	75	54	169	104	374	141	36	322	45	1321	
D60	% inom D60	5,7%	4,1%	12,8%	7,9%	28,3%	10,7%	2,7%	24,3%	3,4%			
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	91	29	207	78	333	125	21	263	40	1187	
D60	% inom D60	7,7%	2,4%	17,5%	6,5%	28,0%	10,6%	1,8%	22,2%	3,3%			
	Total		172	95	416	211	799	303	66	652	97	2811	

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz										
			PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALIS VÄLVI M LJA		TRADI TION HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4)	Berätta	44	25	98	47	198	76	8	169	21	687	
	Vänster	% inom DIR1	6,4%	3,6%	14,3%	6,8%	28,9%	11,0%	1,2%	24,6%	3,1%		
	(5 - 6)	Berätta	68	39	183	79	290	115	26	244	41	1086	
Centrum	% inom DIR1	6,3%	3,5%	16,9%	7,3%	26,7%	10,6%	2,4%	22,5%	3,8%			
(7 - 10)	Berätta	46	27	100	67	252	105	26	197	22	843		
Höger	% inom DIR1	5,4%	3,2%	11,9%	7,9%	29,9%	12,5%	3,1%	23,4%	2,6%			
Total		Berätta	158	91	382	193	741	297	61	610	84	2616	

CY-TCC - Cypern TCC

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	492	97,9%	10	2,1%	502	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO T N		SJÄLV STIMUL TYRNIN ERING G		UNIVER VÄLVIL TRADIT SÄKER NSSTÄ MMELS E		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total		
GENU Man	Berätta	14	2	125	43	197	33	27	82	28	552	
	% inom D10	2,6%	0,4%	22,7%	7,8%	35,6%	5,9%	5,0%	14,9%	5,0%		
S Kvinna	Berätta	15	1	93	29	191	34	16	106	21	507	
	% inom D10	2,9%	0,3%	18,4%	5,7%	37,7%	6,7%	3,2%	20,9%	4,2%		
Total		29	4	219	72	388	67	44	188	49	1059	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz													
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN TYRNI G NG		UNIVE RSALIS VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	7	1	63	27	87	22	11	38	19	275				
	24 % inom D11R1	2,5%	0,3%	22,8%	9,8%	31,7%	8,0%	4,0%	13,8%	7,0%					
	25- Berätta	12	1	79	21	131	18	18	72	16	367				
	39 % inom D11R1	3,3%	0,4%	21,5%	5,7%	35,6%	4,9%	4,8%	19,5%	4,4%					
40- Berätta	3	1	46	11	86	17	10	37	7	217					
54 % inom D11R1	1,3%	0,4%	21,0%	5,2%	39,4%	7,7%	4,7%	17,1%	3,0%						
55- Berätta	7	1	31	12	84	10	5	41	7	199					
98 % inom D11R1	3,6%	0,3%	15,6%	6,2%	42,3%	5,1%	2,4%	20,8%	3,7%						
Total		29	4	219	72	388	67	44	188	49	1059				

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz													
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALI VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total	
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	5	0	38	13	96	12	7	41	10	223			
	% inom D60	2,3%	0,0%	17,0%	5,9%	42,8%	5,5%	3,2%	18,6%	4,6%					
	Från tid till annan	Berätta	10	1	103	28	179	42	18	84	17	481			
% inom D60	2,0%	0,3%	21,4%	5,8%	37,1%	8,7%	3,8%	17,4%	3,5%						
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	14	1	78	30	114	13	18	62	21	351				
% inom D60	4,1%	0,4%	22,2%	8,5%	32,4%	3,6%	5,2%	17,7%	6,0%						
Total		29	3	219	71	388	67	44	187	48	1056				

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	3 2,1%	0 0,0%	26 18,2%	10 6,9%	61 42,4%	9 6,5%	0 0,0%	29 20,1%	6 3,9%	144
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	6 3,6%	1 0,5%	34 19,2%	4 2,2%	77 43,1%	14 8,0%	7 3,7%	33 18,2%	3 1,6%	179
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	1 0,9%	0 0,0%	18 13,3%	11 8,6%	54 40,3%	2 1,9%	17 12,5%	25 18,7%	5 3,8%	133
Total		Berätta	10	1	78	25	192	26	23	86	13	456

MK - Nordmakedonien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1044	99,7%	4	0,3%	1048	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT		SÄKER		ÖVERE NSSTÄ	Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	MMELS	E		
GENU Man	Berätta	227	49	189	115	367	85	69	322	75	1498		
	% inom D10	15,2%	3,3%	12,6%	7,7%	24,5%	5,7%	4,6%	21,5%	5,0%			
Kvin na	Berätta	195	41	193	102	381	110	93	336	53	1502		
	% inom D10	13,0%	2,7%	12,8%	6,8%	25,3%	7,3%	6,2%	22,3%	3,5%			
Total		422	90	382	217	748	195	162	657	127	3000		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI		SÄKER		ÖVERE NSSTÄ	Total
		T	ON	LERIN	TYRNI	RSALIS	VÄLVI	TION	HET	MMELS	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	55	16	49	36	94	22	35	78	20	405		
	24 % inom D11R1	13,6%	3,9%	12,0%	9,0%	23,3%	5,5%	8,5%	19,4%	4,8%			
	25- Berätta	108	27	110	63	201	52	61	162	42	824		
	39 % inom D11R1	13,1%	3,3%	13,3%	7,6%	24,4%	6,3%	7,3%	19,6%	5,1%			
40- Berätta	119	23	90	61	204	49	33	185	36	801			
54 % inom D11R1	14,9%	2,9%	11,2%	7,6%	25,5%	6,2%	4,2%	23,1%	4,5%				
55- Berätta	140	24	133	56	249	72	33	232	30	970			
98 % inom D11R1	14,4%	2,5%	13,8%	5,8%	25,6%	7,4%	3,4%	23,9%	3,1%				
Total		422	90	382	217	748	195	162	657	127	3000		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI		SÄKER		ÖVERE NSSTÄ	Total
		T	ON	LERIN	STYRN	RSALI	VÄLVI	TION	HET	MMEL	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	22	5	30	16	65	24	13	40	10	226	
	% inom D60	9,8%	2,3%	13,4%	7,1%	28,8%	10,6%	5,9%	17,6%	4,5%			
	Från tid till annan	Berätta	172	32	146	95	304	88	83	250	64	1235	
% inom D60	13,9%	2,6%	11,8%	7,7%	24,6%	7,1%	6,7%	20,3%	5,2%				
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	228	53	203	105	376	83	65	365	53	1531		
% inom D60	14,9%	3,4%	13,2%	6,9%	24,5%	5,4%	4,3%	23,8%	3,5%				
Total		422	90	379	217	745	195	162	655	127	2992		

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES		STIMU	SJÄLV	UNIVE	TRADI		SÄKER		ÖVERE	Total
		KRAF	TATI	LERIN	STYRN	RSALIS	VÄLVI	TION	HET	MMEL		
		T	ON	G	ING	M	LJA			SE		
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	102 13,2%	30 3,9%	101 13,1%	66 8,6%	176 22,9%	45 5,8%	50 6,5%	159 20,6%	41 5,3%	771
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	188 14,1%	28 2,1%	180 13,5%	99 7,4%	325 24,4%	99 7,5%	69 5,2%	289 21,7%	54 4,0%	1330
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	109 15,2%	29 4,1%	82 11,5%	42 5,8%	188 26,2%	39 5,4%	39 5,4%	165 23,0%	26 3,6%	718
Total		Berätta	398	88	364	207	689	183	158	613	121	2819

ME - Montenegro

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	524	98,9%	6	1,1%	530	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT		SÄKER		ÖVERE NSSTÄ	Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	MMELS		
GENU Man	Berätta	49	14	115	42	190	66	14	159	24	673		
	% inom D10	7,3%	2,1%	17,0%	6,2%	28,3%	9,8%	2,1%	23,7%	3,5%			
S Kvinna	Berätta	50	26	127	50	179	50	20	142	22	667		
	% inom D10	7,5%	3,9%	19,1%	7,5%	26,8%	7,5%	3,0%	21,3%	3,4%			
Total	Berätta	99	40	242	92	369	116	34	302	46	1339		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI		SÄKER		ÖVERE NSSTÄ	Total
		T	ON	LERIN	TYRNI	RSALIS	VÄLVI	TION	HET	E	MMELS		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	16	6	50	6	56	18	5	45	3	205		
	24 % inom D11R1	8,0%	3,0%	24,4%	2,9%	27,3%	8,6%	2,4%	21,9%	1,5%			
	25- Berätta	29	9	54	28	92	28	8	82	16	346		
	39 % inom D11R1	8,3%	2,7%	15,6%	8,1%	26,7%	8,0%	2,3%	23,7%	4,5%			
40- Berätta	30	9	45	23	96	32	6	73	12	327			
54 % inom D11R1	9,2%	2,7%	13,8%	7,1%	29,5%	9,8%	1,8%	22,4%	3,7%				
55- Berätta	24	16	93	34	124	38	15	101	15	461			
98 % inom D11R1	5,2%	3,4%	20,1%	7,4%	26,9%	8,3%	3,2%	22,0%	3,4%				
Total	Berätta	99	40	242	92	369	116	34	302	46	1339		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV		UNIVE		TRADI		SÄKER		ÖVERE NSSTÄ	Total
		T	ON	LERIN	STYRN	RSALI	VÄLVI	TION	HET	SE	MMEL		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	9	1	39	19	67	14	6	55	7	216	
	% inom D60	4,3%	0,3%	18,1%	8,7%	31,1%	6,4%	2,7%	25,3%	3,1%			
	Från tid till annan	Berätta	63	31	153	55	228	83	23	185	34	855	
% inom D60	7,4%	3,6%	17,9%	6,5%	26,7%	9,7%	2,7%	21,6%	4,0%				
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	27	9	50	17	73	19	4	62	6	268		
% inom D60	10,0%	3,3%	18,7%	6,5%	27,4%	7,0%	1,7%	23,3%	2,2%				
Total	Berätta	99	40	242	92	369	116	34	302	46	1339		

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz										
			PRES		STIMU	SJÄLV	UNIVE				ÖVERE		
			KRAF	TATI	LERIN	STYRN	RSALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	NSSTÄ		
			T	ON	G	ING	M	LJA	TION	HET	MMEL	SE	Total
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	32 8,9%	14 3,9%	69 19,0%	25 7,1%	94 26,2%	24 6,5%	6 1,6%	85 23,7%	11 3,0%		360
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	24 6,5%	9 2,5%	66 18,1%	25 6,8%	117 31,8%	30 8,3%	10 2,6%	71 19,3%	15 4,1%		367
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	24 4,9%	16 3,2%	79 16,1%	38 7,7%	124 25,1%	58 11,9%	16 3,2%	120 24,3%	17 3,5%		492
Total		Berätta	80	39	214	88	335	112	31	276	43		1219

RS - Serbien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1039	99,2%	8	0,8%	1047	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	91	55	254	101	365	89	65	306	59	1386	
	% inom D10	6,6%	4,0%	18,4%	7,3%	26,3%	6,5%	4,7%	22,1%	4,2%		
S Kvinna	Berätta	66	56	268	83	451	92	90	359	39	1505	
	% inom D10	4,4%	3,7%	17,8%	5,5%	30,0%	6,1%	6,0%	23,8%	2,6%		
Total		157	111	523	185	816	182	155	665	97	2891	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	23	20	77	26	95	15	10	77	18	360	
	24 % inom D11R1	6,3%	5,7%	21,3%	7,1%	26,4%	4,1%	2,7%	21,3%	5,0%		
	25- Berätta	36	35	126	41	175	38	40	138	26	657	
	39 % inom D11R1	5,6%	5,4%	19,3%	6,3%	26,6%	5,7%	6,1%	21,1%	4,0%		
40- Berätta	40	35	124	37	201	42	33	157	20	689		
54 % inom D11R1	5,7%	5,1%	18,0%	5,4%	29,1%	6,0%	4,8%	22,9%	2,9%			
55- Berätta	58	20	195	81	346	88	72	293	33	1185		
98 % inom D11R1	4,9%	1,7%	16,5%	6,8%	29,2%	7,4%	6,1%	24,7%	2,7%			
Total		157	111	523	185	816	182	155	665	97	2891	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	18	7	51	14	123	26	36	115	8	400	
	% inom D60	4,6%	1,9%	12,8%	3,6%	30,8%	6,6%	9,0%	28,9%	2,0%		
	Från tid till annan	87	60	270	106	414	97	78	338	53	1504	
	% inom D60	5,8%	4,0%	18,0%	7,1%	27,5%	6,4%	5,2%	22,5%	3,5%		
	Nästan aldrig/aldrig	48	44	194	58	278	58	41	208	34	963	
	% inom D60	5,0%	4,5%	20,2%	6,1%	28,8%	6,1%	4,3%	21,6%	3,6%		
Total		154	111	516	179	814	182	155	661	95	2867	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	41 6,5%	23 3,7%	106 16,9%	32 5,0%	177 28,1%	44 7,0%	38 6,0%	150 23,9%	18 2,8%	629
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	76 6,6%	51 4,5%	207 18,1%	69 6,0%	315 27,5%	62 5,4%	51 4,5%	270 23,6%	44 3,8%	1145
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	32 3,6%	34 3,9%	171 19,5%	71 8,0%	251 28,6%	56 6,4%	45 5,1%	186 21,2%	32 3,6%	878
Total		Berätta	149	109	485	171	744	162	134	606	94	2653

AL - Albanien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1006	99,2%	8	0,8%	1014	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER VÄLVIL		TRADIT SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	188	35	323	49	364	79	8	267	42	1354	
	% inom D10	13,9%	2,6%	23,9%	3,6%	26,8%	5,8%	0,6%	19,7%	3,1%		
S Kvinna	Berätta	166	46	296	49	307	75	6	229	41	1215	
	% inom D10	13,6%	3,8%	24,4%	4,0%	25,3%	6,1%	0,5%	18,8%	3,3%		
Total		354	82	619	98	671	153	14	495	83	2569	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	61	19	138	24	134	38	2	91	21	527	
	24 % inom D11R1	11,5%	3,5%	26,1%	4,6%	25,5%	7,2%	0,4%	17,3%	4,0%		
	25- Berätta	110	23	168	21	185	27	3	144	16	697	
	39 % inom D11R1	15,8%	3,3%	24,1%	3,0%	26,5%	3,9%	0,5%	20,7%	2,3%		
40- Berätta	95	21	153	35	141	43	4	122	29	644		
	54 % inom D11R1	14,7%	3,2%	23,8%	5,5%	22,0%	6,7%	0,6%	19,0%	4,5%		
55- Berätta	88	20	161	18	210	45	5	138	17	701		
	98 % inom D11R1	12,5%	2,8%	22,9%	2,5%	30,0%	6,5%	0,7%	19,7%	2,4%		
Total		354	82	619	98	671	153	14	495	83	2569	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU SJÄLV LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI SÄKER		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	43	8	85	12	104	35	6	65	11	370	
	% inom D60	11,7%	2,2%	23,1%	3,3%	28,0%	9,4%	1,7%	17,6%	3,0%		
	Från tid till annan	238	51	449	73	470	103	6	338	64	1792	
D60	% inom D60	13,3%	2,9%	25,0%	4,1%	26,2%	5,7%	0,4%	18,9%	3,6%		
	Nästan aldrig/aldrig	69	21	84	13	93	16	2	89	7	393	
D60	% inom D60	17,5%	5,3%	21,2%	3,3%	23,6%	4,0%	0,4%	22,7%	1,9%		
	Total	351	80	618	98	666	153	14	492	83	2555	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES	STIMU	SJÄLV	UNIVE						ÖVERE	
		KRAF	LERIN	STYRN	RSALIS	VÄLVI	TRADI	SÄKER	MMEL			Total
		T	G	ING	M	LJA	TION	HET	SE			
		ON										
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	115 12,8%	21 2,4%	220 24,6%	35 3,9%	253 28,3%	58 6,5%	6 0,7%	160 17,8%	28 3,2%	896
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	119 14,8%	32 4,0%	185 23,1%	30 3,8%	189 23,6%	46 5,8%	4 0,5%	170 21,2%	25 3,1%	800
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	120 13,8%	28 3,2%	213 24,5%	33 3,8%	227 26,1%	49 5,6%	4 0,4%	166 19,1%	29 3,4%	870
Total		Berätta	354	82	618	98	669	153	14	495	83	2566

MD - Moldavien

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	984	97,0%	30	3,0%	1014	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E		
GENU Man	Berätta	96	29	165	49	400	38	82	317	17	1191	
	% inom D10	8,1%	2,4%	13,8%	4,1%	33,6%	3,2%	6,9%	26,6%	1,4%		
S Kvinna	Berätta	82	29	144	63	499	32	113	401	25	1388	
	% inom D10	5,9%	2,1%	10,3%	4,5%	36,0%	2,3%	8,1%	28,9%	1,8%		
Total		178	58	308	112	899	70	195	717	42	2579	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	17	15	49	16	116	9	13	96	10	341	
	24 % inom D11R1	5,1%	4,3%	14,4%	4,7%	34,1%	2,6%	3,7%	28,0%	3,0%		
	25- Berätta	47	27	93	28	243	27	47	189	9	710	
	39 % inom D11R1	6,6%	3,8%	13,1%	3,9%	34,3%	3,8%	6,6%	26,6%	1,3%		
40- Berätta	39	9	79	35	215	15	42	165	14	613		
54 % inom D11R1	6,3%	1,5%	12,9%	5,6%	35,0%	2,4%	6,9%	27,0%	2,3%			
55- Berätta	75	7	87	33	325	20	93	267	8	916		
98 % inom D11R1	8,2%	0,8%	9,5%	3,6%	35,5%	2,2%	10,2%	29,2%	0,9%			
Total		178	58	308	112	899	70	195	717	42	2579	

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	42	8	77	39	258	14	54	202	16	710
	% inom D60	5,9%	1,2%	10,8%	5,5%	36,4%	1,9%	7,6%	28,5%	2,2%		
	Från tid till annan	Berätta	40	22	89	24	266	32	51	215	8	746
% inom D60	5,4%	3,0%	12,0%	3,2%	35,6%	4,3%	6,8%	28,7%	1,0%			
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	97	27	142	49	373	25	90	299	18	1119	
% inom D60	8,6%	2,4%	12,7%	4,4%	33,3%	2,2%	8,1%	26,7%	1,6%			
Total		178	58	308	112	897	70	195	715	42	2576	

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	20 5,2%	5 1,4%	39 9,9%	18 4,5%	141 36,1%	11 2,8%	34 8,8%	117 30,0%	5 1,4%	392
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	41 4,9%	25 3,0%	102 12,1%	46 5,4%	300 35,5%	27 3,2%	58 6,9%	227 26,9%	18 2,1%	846
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	88 9,2%	21 2,2%	139 14,5%	34 3,5%	321 33,4%	26 2,8%	50 5,3%	263 27,4%	16 1,7%	959
Total		Berätta	150	52	280	98	763	65	143	607	39	2197

NEJ - Norge

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1052	99,4%	6	0,6%	1058	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION	
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total
GENU Man	Berätta	207	12	306	79	453	74	26	396	54	1606
	% inom D10	12,9%	0,8%	19,0%	4,9%	28,2%	4,6%	1,6%	24,7%	3,4%	
S Kvinna	Berätta	166	14	277	74	491	62	7	401	56	1548
	% inom D10	10,7%	0,9%	17,9%	4,8%	31,7%	4,0%	0,5%	25,9%	3,6%	
Total		373	26	583	153	944	135	33	797	110	3154

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		SJÄLV SALIS VÄLVI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	Total
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	39	7	102	31	145	22	8	121	24	500
	24 % inom D11R1	7,8%	1,5%	20,4%	6,2%	29,0%	4,5%	1,6%	24,3%	4,7%	
	25- Berätta	83	12	160	39	233	48	4	179	33	792
	39 % inom D11R1	10,4%	1,6%	20,2%	5,0%	29,4%	6,1%	0,6%	22,6%	4,1%	
40- Berätta	91	4	129	33	239	29	4	204	24	757	
54 % inom D11R1	12,0%	0,6%	17,1%	4,4%	31,6%	3,8%	0,5%	26,9%	3,1%		
55- Berätta	160	4	192	49	328	37	16	294	30	1111	
98 % inom D11R1	14,4%	0,3%	17,3%	4,4%	29,5%	3,3%	1,5%	26,5%	2,7%		
Total		373	27	584	153	946	136	33	798	110	3160

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz									
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		SJÄLV SALIS VÄLVI		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE	Total
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	14	1	21	6	36	3	0	29	3	113
	% inom D60	12,1%	0,9%	18,9%	5,3%	32,1%	3,0%	0,0%	25,3%	2,4%	
	Från tid till annan	60	8	96	26	161	23	2	150	24	552
	% inom D60	10,9%	1,5%	17,5%	4,7%	29,2%	4,2%	0,5%	27,2%	4,4%	
	Nästan aldrig/aldrig	299	18	466	121	748	110	30	619	83	2495
	% inom D60	12,0%	0,7%	18,7%	4,9%	30,0%	4,4%	1,2%	24,8%	3,3%	
Total		373	27	584	153	946	136	33	798	110	3160

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	119 9,3%	2 0,2%	236 18,3%	63 4,9%	410 31,9%	102 7,9%	6 0,4%	307 23,9%	42 3,3%	1287
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	97 12,4%	11 1,4%	135 17,2%	43 5,5%	233 29,7%	23 3,0%	18 2,4%	192 24,5%	30 3,9%	782
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	154 14,3%	14 1,3%	212 19,7%	47 4,3%	300 27,9%	10 0,9%	9 0,8%	293 27,3%	38 3,5%	1075
Total		Berätta	370	27	582	153	942	135	33	793	110	3144

CH - Schweiz

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1051	99,6%	4	0,4%	1055	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PREST KRAF ATIO		SJÄLV STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E				
GENU Man	Berätta	217	25	256	126	410	69	16	391	81	1591			
	% inom D10	13,6%	1,6%	16,1%	7,9%	25,8%	4,3%	1,0%	24,6%	5,1%				
S Kvinna	Berätta	103	27	228	142	485	81	20	371	91	1549			
	% inom D10	6,7%	1,8%	14,7%	9,2%	31,3%	5,2%	1,3%	23,9%	5,9%				
Total		320	52	484	268	895	150	36	762	173	3140			

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS		Total
		T	ON	G	NG	M	LJA	ION	HET	E				
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	22	12	63	30	113	16	10	91	17	373			
	24 % inom D11R1	5,9%	3,2%	16,8%	7,9%	30,3%	4,4%	2,6%	24,5%	4,5%				
	25- Berätta	60	20	126	63	230	41	8	174	36	757			
	39 % inom D11R1	7,9%	2,7%	16,6%	8,3%	30,3%	5,4%	1,1%	23,0%	4,7%				
40- Berätta	84	10	131	73	234	40	5	200	50	826				
	54 % inom D11R1	10,2%	1,2%	15,8%	8,8%	28,3%	4,8%	0,6%	24,3%	6,0%				
55- Berätta	155	11	166	103	321	53	13	298	70	1190				
	98 % inom D11R1	13,0%	0,9%	13,9%	8,6%	27,0%	4,5%	1,1%	25,0%	5,9%				
Total		321	52	485	268	898	150	36	764	173	3147			

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz												
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL		Total
		T	ON	G	ING	SM	LJA	ION	HET	SE				
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	11	8	31	12	47	9	0	39	7	164		
	% inom D60	6,9%	4,7%	19,1%	7,1%	28,5%	5,6%	0,0%	23,9%	4,2%				
	Från tid till annan	Berätta	40	12	100	46	161	31	9	122	25	546		
D60	% inom D60	7,3%	2,2%	18,4%	8,5%	29,5%	5,7%	1,6%	22,3%	4,5%				
	Nästan aldrig/aldrig	Berätta	270	32	352	209	690	109	27	603	140	2432		
D60	% inom D60	11,1%	1,3%	14,5%	8,6%	28,4%	4,5%	1,1%	24,8%	5,8%				
	Total		321	51	484	267	898	150	36	764	172	3142		

d1r1*Schwartz korsbord

			Schwartz									
			PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALIS VÄLVI M LJA TION			ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4)	Berätta Vänster % inom DIR1	111 9,6%	20 1,7%	168 14,5%	89 7,7%	351 30,3%	83 7,2%	12 1,0%	272 23,5%	52 4,5%	1157
	(5 - 6)	Berätta Centrum % inom DIR1	100 8,7%	11 1,0%	169 14,8%	115 10,1%	332 29,1%	50 4,4%	11 0,9%	275 24,1%	76 6,7%	1139
	(7 - 10)	Berätta Höger % inom DIR1	109 13,2%	21 2,6%	145 17,6%	62 7,6%	206 25,0%	16 2,0%	12 1,4%	210 25,4%	44 5,3%	827
Total		Berätta	320	52	482	267	888	149	34	757	173	3123

BA - Bosnien och Hercegovina

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	987	98,0%	20	2,0%	1007	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PREST KRAF ATIO		SJÄLVS STIMUL TYRNIN		UNIVER SALISM		VÄLVIL JA		TRADIT ION		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	N	ERING	G	SALISM	JA	ION	HET	E	Total		
GENU Man	Berätta	85	40	194	87	393	81	45	343	56	1324		
	% inom D10	6,5%	3,0%	14,7%	6,6%	29,6%	6,1%	3,4%	25,9%	4,3%			
S Kvinna	Berätta	77	44	196	77	388	82	59	352	49	1324		
	% inom D10	5,8%	3,3%	14,8%	5,8%	29,3%	6,2%	4,4%	26,6%	3,7%			
Total		163	83	390	164	781	163	104	695	105	2648		

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN TYRNI		UNIVE RSALIS VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS	
		T	ON	G	NG	M	LJA	TION	HET	E	Total		
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	21	19	59	20	128	26	8	105	15	400		
	24 % inom D11R1	5,4%	4,6%	14,7%	4,9%	31,9%	6,6%	2,0%	26,2%	3,7%			
	25- Berätta	41	30	103	44	205	43	24	174	29	692		
	39 % inom D11R1	5,9%	4,4%	14,8%	6,3%	29,6%	6,1%	3,5%	25,1%	4,2%			
40- Berätta	53	21	115	50	184	42	30	187	33	714			
54 % inom D11R1	7,4%	2,9%	16,1%	7,0%	25,7%	5,9%	4,2%	26,2%	4,6%				
55- Berätta	47	13	114	50	265	52	42	229	29	842			
98 % inom D11R1	5,6%	1,6%	13,6%	6,0%	31,5%	6,2%	5,0%	27,2%	3,4%				
Total		163	83	390	164	781	163	104	695	105	2648		

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz											
		PRES KRAF TATI		STIMU LERIN STYRN		UNIVE RSALI VÄLVI		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL	
		T	ON	G	ING	SM	LJA	TION	HET	SE	Total		
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	11	3	20	13	46	5	5	41	5	148	
	% inom D60	7,4%	1,9%	13,4%	8,6%	30,9%	3,3%	3,3%	27,5%	3,7%			
	Från tid till annan	Berätta	53	27	154	55	285	82	51	247	37	991	
% inom D60	5,4%	2,7%	15,6%	5,5%	28,8%	8,3%	5,2%	24,9%	3,7%				
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	97	54	214	95	448	76	48	404	62	1498		
% inom D60	6,5%	3,6%	14,3%	6,4%	29,9%	5,1%	3,2%	27,0%	4,2%				
Total		161	83	388	163	779	163	104	692	104	2637		

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	51 7,7%	25 3,8%	96 14,5%	47 7,1%	187 28,2%	43 6,5%	21 3,1%	165 24,8%	29 4,4%	664
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	56 5,1%	23 2,1%	165 15,1%	66 6,1%	325 29,8%	63 5,8%	51 4,7%	299 27,4%	43 4,0%	1091
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	42 6,5%	21 3,2%	100 15,4%	37 5,7%	190 29,2%	47 7,3%	21 3,2%	164 25,3%	27 4,2%	650
Total		Berätta	149	69	361	151	702	153	92	628	100	2405

RS-KM - Kosovo

Sammanfattning av ärendet

	Fall					
	Giltig		Vilsen		Total	
	N	Procent	N	Procent	N	Procent
d10*Schwartz	1022	97,1%	31	2,9%	1053	100,0%

d10 * Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PREST KRAF ATIO T N		SJÄLV STIMUL TYRNIN ERING G		UNIVER VÄLVIL TRADIT SÄKER NSSTÄ MMELS E		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total		
GENU Man	Berätta	216	13	173	38	355	95	33	321	29	1273	
	% inom D10	17,0%	1,0%	13,6%	3,0%	27,9%	7,5%	2,6%	25,2%	2,3%		
Kvin na	Berätta	200	5	177	44	396	109	51	349	30	1361	
	% inom D10	14,7%	0,4%	13,0%	3,2%	29,1%	8,0%	3,7%	25,7%	2,2%		
Total		416	18	350	82	751	204	84	670	58	2634	

d11r1*Schwartz korsbord

		Schwartz													
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN TYRNI G NG		UNIVE RSALIS VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMELS E		Total	
OMKODAD ÅLDER - 4 KATEGORIE R	15- Berätta	91	5	78	17	175	55	28	147	7	603				
	24 % inom D11R1	15,1%	0,9%	13,0%	2,8%	29,0%	9,1%	4,6%	24,4%	1,1%					
	25- Berätta	130	7	101	32	221	55	20	201	27	795				
	39 % inom D11R1	16,3%	0,9%	12,7%	4,1%	27,8%	6,9%	2,5%	25,3%	3,4%					
40- Berätta	99	2	91	19	189	46	23	171	13	653					
54 % inom D11R1	15,2%	0,3%	13,9%	3,0%	29,0%	7,0%	3,5%	26,1%	2,1%						
55- Berätta	96	4	80	13	166	48	13	151	11	583					
98 % inom D11R1	16,5%	0,6%	13,7%	2,3%	28,5%	8,2%	2,3%	26,0%	1,9%						
Total		416	18	350	82	751	204	84	670	58	2634				

d60*Schwartz korsbord

		Schwartz													
		PRES KRAF TATI T ON		STIMU SJÄLV LERIN STYRN G ING		UNIVE RSALI VÄLVI LJA		TRADI TION		SÄKER HET		ÖVERE NSSTÄ MMEL SE		Total	
SVÄRIGHET ER ATT BETALA RÄKNINGA R - FÖRRA ÅRET	För det mesta	Berätta	83	2	74	10	138	23	19	125	7	481			
	% inom D60	17,2%	0,4%	15,3%	2,1%	28,7%	4,9%	3,9%	26,0%	1,5%					
	Från tid till annan	Berätta	210	6	164	42	380	97	42	359	34	1335			
% inom D60	15,7%	0,5%	12,3%	3,2%	28,5%	7,2%	3,2%	26,9%	2,5%						
Nästan aldrig/aldrig	Berätta	123	10	112	28	231	84	23	186	17	814				
% inom D60	15,1%	1,2%	13,8%	3,4%	28,4%	10,3%	2,8%	22,9%	2,1%						
Total		416	18	350	80	749	204	84	670	58	2630				

d1r1*Schwartz korsbord

		Schwartz										
		PRES KRAF TATI ON		STIMU LERIN G	SJÄLV STYRN ING	UNIVE RSALIS M	VÄLVI LJA	TRADI TION	SÄKER HET	ÖVERE NSSTÄ MMEL SE	Total	
VÄNSTER- HÖGER PLACERING - OMKODAD 3 CAT	(1 - 4) Vänster	Berätta % inom DIR1	54 18,3%	0 0,0%	32 11,0%	10 3,4%	83 28,1%	23 7,9%	12 4,2%	74 24,9%	7 2,2%	296
	(5 - 6) Centrum	Berätta % inom DIR1	131 17,2%	8 1,1%	90 11,8%	17 2,2%	227 29,7%	41 5,4%	18 2,4%	217 28,4%	14 1,8%	762
	(7 - 10) Höger	Berätta % inom DIR1	102 16,1%	1 0,1%	93 14,7%	26 4,1%	155 24,5%	51 8,1%	23 3,6%	162 25,6%	21 3,2%	634
Total		Berätta	287	9	216	53	465	115	54	453	41	1692

4. Slutsatser och diskussion

Det går inte att förneka att mätningen av värdestrukturer i olika samhällen är föremål för flera begränsningar, både metodologiska och teoretiska. De flesta av dessa begränsningar kommer från det faktum att vi använder ett frågeformulär som inte uttryckligen har utformats för mätning av värdestrukturen, vilket i hög grad påverkar mätningen. Därefter kommer de begränsningar som kontextualiserar de mätningar som görs att beaktas.

En första begränsning beror på översättningen av värderingar och motivationer mellan olika språk (Alaminos & Alaminos-Fernández, 2022). Det är tydligt att det finns skillnader i vad värden betyder när de översätts, en begränsning som har studerats specifikt.

En andra begränsning följer av listan över de värden som beaktas. I vissa fall frågar den inte om värden som ingår i teorierna. När det till exempel gäller Maslow och hans behovstrappa frågar han inte om de mest grundläggande. När det gäller Schwartz-modellen har värdet av "hedonism" inte heller mätts. Detta resulterar i en partiell värdering, i den mån katalogen över godtagbara värdepapper är ofullständig.

En tredje begränsning härrör från analysen på delstatsnivå. Värderingar, motiv eller strävanden kan vara karakteristiska för specifika sociala grupper, grupper som inte nödvändigtvis sammanfaller med staten. Att betrakta staten som en referensenhet innebär därför att man homogeniserar en potentiell mångfald. Dessutom kan sociala grupper vara överstatliga. I detta avseende är antagandet av tillståndet som analysenhet beroende av de urvalsstorlekar som används.

I vilket fall som helst erbjuder klassificeringen av värden med hjälp av Schwartz-modellen en viktig förmåga att skilja mellan samhällen när det gäller värderingar som är dominerande i befolkningen som helhet. Således kan flera intressanta slutsatser dras. Till skillnad från dikotoma modeller, som Rokeach, visar modeller med fler än två dimensioner en differentierad strukturell bas beroende på vilka värden. Värdesystemet tycks vara förknippat med olika sociala verkligheter beroende på deras innehåll. I det här fallet, i Schwartz modell, tenderar ekonomisk status att associeras med dimensionen "makt", "prestation", "stimulans" eller "självstyrning". Värdet av

"trygghet", "konformitet" eller "tradition" med ålder och "universalism" med kön. Med tanke på de olika värderingarna i Schwartz modell är den mest stabila kopplingen i praktiskt taget alla länder den ideologiska platsen.

I korthet observeras hur konfigurationen av värdesystemet är betingad av olika källor och sociala situationer. I denna mening uppstår frågan: ¿hur etableras den interna balansen i värdesystemet? Vilka värderingar är samstämmiga med varandra och vilka skapar dissonans? Finns det ett samband mellan sociala kriser och interna konflikter mellan de dimensioner som formar värdesystemet?

I vilket fall som helst är resultaten i linje med Schwartz-modellen. De dimensioner som utgör värdesystemet kan vara stabila, även om de förändras i intensitet (kulturell prevalens) som en funktion av social förändring.

När det gäller denna rapport kan man dock preliminärt och utforskande dra slutsatsen att det finns ett större eller mindre samband mellan Schwartz modell och de dimensioner som beaktas, antingen med den objektiva sociodemografiska och ekonomiska dimensionen eller med den ideologiska dimensionen. Av de 40 undersökta samhällena uppvisar 36 av dem ett samband mellan Schwartz-modellens värderingar och den politiska ideologins dimensioner. I 34 länder finns det belägg för en generationsstruktur, i 33 en effekt av ekonomisk ställning och i 5 samhällen finns det könsskillnader. Således kan man konstatera att värderingar är närmare kopplade till subjektiva variabler av ideologisk karaktär. Effekten av generationsskiften och spridningen av olika värderingar beroende på intervjupersonernas ekonomiska situation är dock mycket signifikant.

I Schweiz, Polen, Finland, Sverige och Montenegro kan man se att Schwartz-värdemodellen i vissa av sina dimensioner är förknippad med de fem variabler som beaktas. Kort sagt, i dessa samhällen är värdestrukturen tydligt refererad i den sociala och ideologiska strukturen, den senare uttryckt i termer av politisk ideologi.

Förekomsten av ett större antal axiologiska dimensioner underlättar förvisso sambandet mellan någon av dem och de undersökta kontrollvariablerna. Generellt sett erbjuder värdemodeller som innehåller större mångfald ett större antal beröringspunkter med sociodemografiska och ideologiska kontrollvariabler.

I denna mening, när man betraktar samhället som en analysenhet, påverkas de observerade värdestrukturerna av flera faktorer. Detta leder till flera förklarande hypoteser. Alltså befolkningens demografiska och socioekonomiska sammansättning, de möjliga effekterna av migration och mångkulturalism. En annan möjlig förklaringsfaktor är effekten av övergången till kapitalism från kommunistiska regimer. I vilket fall som helst är det uppenbart att det krävs en mer specifik studie för att möjliggöra en bättre mätning av både värdestrukturen och dess relation till samhällsstrukturen. Det är något som bara är möjligt med en specialbyggd undersökning.

Om man betraktar förhållandet mellan Schwartz explorativa mätning och de sociodemografiska och ideologiska dimensionerna, observeras det i första hand att den vanligaste är associationen till den ideologiska dimensionen, följt av ålder och ekonomi.

Tabell 4. Samband mellan den explorativa mätningen av Schwartz-modellen och sociodemografiska och ideologiska variabler

Länder	Schwartz-modellen			
	Demografisk		Ideologisk	
	<i>Genus</i>	<i>Ålder</i>	<i>Ekonomi</i>	<i>Ideologi</i>
FR - Frankrike			+	+
BE - Belgien		+		+
NL - Nederländerna		+	+	+
DE-W - Tyskland - West		+	+	+
IT - Italien		+		+
LU - Luxemburg				+
DK - Danmark				+
IE - Irland		+	+	
GB-UKM - Storbritannien		+		+
GR - Grekland		+	+	+
SV -Spanien		+	+	+
PT - Portugal		+	+	
DE-E Östtyskland		+	+	+
FI - Finland	+	+	+	+
SE - Sverige	+	+	+	+
AT - Österrike		+	+	+
CY - Cypern (Republiken)		+	+	+
CZ - Tjeckien		+	+	+
EE - Estland		+	+	+
HU - Ungern		+	+	+
LV - Lettland		+		+

LT - Litauen		+	+	+
MT - Malta			+	+
PL - Polen	+	+	+	+
SK - Slovakien		+	+	+
JA - Slovenien		+	+	+
BG - Bulgarien		+	+	+
RO - Rumänien			+	+
TR - Turkiet		+	+	+
HR - Kroatien		+	+	+
CY-TCC - Cypern TCC		+	+	
MK - Nordmakedonien		+	+	+
ME - Montenegro	+		+	+
RS - Serbien		+	+	+
AL - Albanien		+	+	
MD - Moldavien		+	+	+
NEJ - Norge		+		+
CH - Schweiz	+	+	+	+
BA - Bosnien och Hercegovina		+	+	+
RS-KM - Kosovo		+	+	+

Källa: Författarnas eget verk

Det observeras att värderingar är närmare kopplade till subjektiva variabler av ideologisk karaktär. Effekten av generationsskiften och spridningen av olika värderingar beroende på intervjupersonernas ekonomiska situation är dock mycket signifikant. Kort sagt, som nämnts ovan, i dessa samhällen är värdestrukturen tydligt refererad i den sociala och ideologiska strukturen, uttryckt som politisk ideologi. Man får inte glömma att politisk ideologi bland annat är ett sätt att se på världen.

På grund av deras specialisering är det inte möjligt att analysera vart och ett av dessa samhällen. Bland de skäl som redan nämnts, med tanke på att varje forskare måste avgöra utifrån varje lands historiska erfarenheter hur generationerna ska efterträda varandra. Det är uppenbart att den historiska erfarenheten inte är densamma i länderna i Östeuropa jämfört med i väst, inte heller mellan sena demokratier som Spanien, Grekland eller Portugal och de som inte upplevde diktaturer efter andra världskriget.

Denna analys ger dock en grund för utveckling av andra studier på nationell nivå genom att identifiera vilka variabler som är signifikanta för vidare studier.

Referenser

Alaminos, Antonio y Alaminos-Fernández, Antonio (2021) *Parámetros estructurales de equilibrio y cambio social*. Alicante: Obets-Ciencia Abierta

Alaminos, Antonio (2012) Las dinámicas actuales en los sistemas de creencias en José Félix Tezanos Tortajada (ed. lit.) *Los nuevos problemas sociales: duodécimo Foro sobre tendencias sociales*. Madrid: Fundación Sistema, págs. 377-412

Alaminos, Antonio (2009) La imagen de los "hechos sociales" en la Sociología. *OBETS: Revista de Ciencias Sociales*, ISSN-e 1989-1385, N°. 3, págs. 7-18

Alaminos, Antonio (2006) El Estado protector: globalización y exclusión social. *Papeles del Este: Transiciones poscomunistas*, n° 12, páginas 2-29

Alaminos, Antonio (2004) Tendencias en ideología política: estructura y contenidos en José Félix Tezanos Tortajada (ed.) *Tendencias en identidades, valores y creencias*. Madrid: Fundación Sistema, págs. 119-168

Alaminos, Antonio (2003) Globalización y desvertebración social en José María Tortosa Blasco, Antonio Alaminos, José Félix Tezanos Tortajada (coor.) *Tendencias en desvertebración social y en políticas de solidaridad: sexto Foro sobre Tendencias Sociales*, Madrid: Fundación Sistema, págs. 31-44

Alaminos, Antonio (2002) Maneras de vivir la sociedad en Europa en José Félix Tezanos Tortajada (ed. lit.) *Clase, estatus y poder en las sociedades emergentes: Quinto Foro sobre Tendencias Sociales*. Madrid: Fundación Sistema, págs. 325-354

Alaminos, Antonio (1989) *Teoría y práctica de la encuesta*. Madrid: CEDEAL

Alaminos-Fernández, Paloma, Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos, Antonio (2023) *Maslow: Värdestrukturen i fyrtio europeiska samhällen. En explorativ ansats baserad på Abraham Maslows teori*. Open Science: Alicantes universitet.

Alaminos-Fernández, Paloma, Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos, Antonio (2023) *Hofstede: Värdestrukturen i fyrtio europeiska samhällen. En explorativ ansats baserad på Geer Hofstedes teori*. Open Science: Alicantes universitet.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos, Antonio (2023) *Rokeach: De europeiska samhällenas värderingar. En utforskande ansats baserad på Milton Rokeachs teori*. Open Science: Alicantes universitet.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *2019 års rapport om social diskriminering i Frankrike*. PDSEFrancia_2019. Obets Open Science. Universitetet i Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *2019 års rapport om social diskriminering i Belgien*. PDSEBelgica_2019. Obets Open Science. Universitetet i Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *2019 års rapport om social diskriminering i Nederländerna*. PDSEPaíses Bajos_2019. Obets Open Science. Universitetet i Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *2019 års rapport om social diskriminering i Västtyskland*. PDSEAlemania Oeste_2019. Obets Open Science. Universitetet i Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *2019 års rapport om social diskriminering i Italien*. PDSEItalia_2019. Obets Open Science. Universitetet i Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio och Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *2019 års rapport om social diskriminering i Luxemburg*. PDSELuxemburgo_2019. Obets Open Science. Universitetet i Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Francia*. PDSEFrancia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Bélgica*. PDSEBelgica_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Países Bajos*. PDSEPaíses Bajos_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Alemania Oeste*. PDSEAlemania Oeste_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Italia*. PDSEItalia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Luxemburgo*. PDSELuxemburgo_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Dinamarca*. PDSEDinamarca_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Irlanda*. PDSEIrlanda_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Reino Unido*. PDSEReino Unido_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Grecia*. PDSEGrecia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en España*. PDSEEspaña_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Portugal*. PDSEPortugal_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Alemania Este*. PDSEAlemania Este_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Finlandia*. PDSEFinlandia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Suecia*. PDSESuecia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Austria*. PDSEAustria_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Chipre*. PDSEChipre_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en República Checa*. PDSERepública Checa_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Estonia*. PDSEEstonia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Hungría*. PDSEHungría_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Letonia*. PDSELetonia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Lituania*. PDSELituania_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Malta*. PDSEMalta_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Polonia*. PDSEPolonia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Eslovaquia*. PDSEEslovaquia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Eslovenia*. PDSEEslovenia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Bulgaria*. PDSEBulgaria_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Rumania*. PDSERumania_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

Alaminos-Fernández, Antonio y Alaminos-Fernández, Paloma (2022) *Informe 2019 sobre la discriminación social en Croacia*. PDSECroacia_2019. Obets Ciencia Abierta. Universidad de Alicante.

- Alaminos, A. y Alaminos-Fernández, P. (2022) L'incertezza europea in tempi di pandemia. Tra la salute e l'economia. *SocietàMutamentoPolitica* 13 (25), 9-21
- Ajzen, I., & Fishbein, M. (1980). *Understanding attitudes and predicting social behavior*. Englewood Cliffs: Prentice-Hall.
- Baskerville, R. F. (2003). Hofstede never studied culture. *Accounting, Organizations and Society*, 28(1), 1-14.
- Bilsky, W., Janik, M., & Schwartz, S. H. (2011). The structural organization of human values-evidence from three rounds of the European Social Survey (ESS). *Journal of cross-cultural psychology*, 42(5), 759-776.
- Boer, D., & Fischer, R. (2013). How and when do personal values guide our attitudes and sociality? Explaining cross-cultural variability in attitude–value linkages. *Psychological bulletin*, 139(5), 1113.
- Davidov, E., Schmidt, P., & Schwartz, S. H. (2008). Bringing values back in: The adequacy of the European Social Survey to measure values in 20 countries. *Public opinion quarterly*, 72(3), 420-445.
- Eagly, A.H., & Chaiken, S. (1993). *The psychology of attitudes*. Orlando: Harcourt Brace Jovanovich.
- European Commission, Brussels (2023). Eurobarometer 98.2 (2023). GESIS, Cologne. ZA7953 Data file Version 1.0.0, <https://doi.org/10.4232/1.14081>.
- Fischer, R., & Schwartz, S. (2011). Whence differences in value priorities? Individual, cultural, or artifactual sources. *Journal of Cross-Cultural Psychology*, 42(7), 1127-1144.
- Feather, N. T. (1995). Values, valences, and choice: The influences of values on the perceived attractiveness and choice of alternatives. *Journal of Personality and Social Psychology*, 68(6), 1135-1151.
- Hoffman, E. (1988). *The right to be human: A biography of Abraham Maslow*. Los Angeles, CA: Jeremy P. Tarcher.
- Hofstede, G. (2001). *Culture's consequences: Comparing values, behaviors, institutions and organizations across nations*. Sage publications.

- Hofstede, G. (1984). *Culture's consequences: International differences in work-related values* (Vol. 5). Sage publications
- Inglehart, R. (1997). *Modernization and postmodernization: Cultural, economic, and political change in 43 societies*. Princeton university press.
- Inglehart, R. (1981). Post-materialism in an environment of insecurity. *American Political Science Review*, 75(4), 880-900.
- Kenrick, D. T., Neuberg, S. L., Griskevicius, V., Becker, D. V., & Schaller, M. (2010). Goal-driven cognition and functional behavior: The fundamental-motives framework. *Current Directions in Psychological Science*, 19 (1), 63-67.
- McSweeney, B. (2002). Hofstede's model of national cultural differences and their consequences: A triumph of faith - a failure of analysis. *Human Relations*, 55(1), 89-118.
- Maio, G. R. (2016). *The psychology of human values*. Psychology press.
- Maslow, A. H. (1943). *A theory of human motivation*. Psychological Review, 50 (4), 370-96.
- Maslow, A. H. (1954). *Motivation and personality*. New York: Harper and Row.
- Maslow, A. H. (1962). *Toward a psychology of being*. Princeton: D. Van Nostrand Company.
- Maslow, A. H. (1970a). *Motivation and personality*. New York: Harper & Row.
- Maslow, A. H. (1970b). *Religions, values, and peak experiences*. New York: Penguin. (Original work published 1966)
- Maslow, A. H. (1987). *Motivation and personality* (3rd ed.). Delhi, India: Pearson Education.
- Minkov, M., & Hofstede, G. (2011). The evolution of Hofstede's doctrine. *Cross cultural management: An international journal*, 18(1), 10-20.
- Parks-Leduc, L., Feldman, G., & Bardi, A. (2015). Personality traits and personal values: A meta-analysis. *Personality and Social Psychology Review*, 19(1), 3-29.

- Rokeach, M. (1973). *The nature of human values*. Free press.
- Schwartz, S. H. (1992). Universals in the content and structure of values: Theoretical advances and empirical tests in 20 countries. *Advances in experimental social psychology*, 25(1), 1-65.
- Rokeach, M. (1973). *The nature of human values*. New York: Free Press.
- Schwartz, S. H. (2006). A theory of cultural value orientations: Explication and applications. *Comparative Sociology*, 5(2-3), 137-182.
- Schwartz, S.H. (1992). Universals in the content and structure of values: Theoretical advances and empirical tests in 20 countries. En M.P. Zanna (Ed.), *Advances in experimental social psychology* (Vol. 25) (pp. 1-65). San Diego: Academic Press.
- Taras, V., Kirkman, B. L., & Steel, P. (2010). Examining the impact of Culture's consequences: a three-decade, multilevel, meta-analytic review of Hofstede's cultural value dimensions. *Journal of applied psychology*, 95(3), 405.
- Tay, L., & Diener, E. (2011). Needs and subjective well-being around the world. *Journal of Personality and Social Psychology*, 101 (2), 354-356.
- Wahba, M. A., & Bridwell, L. G. (1976). Maslow reconsidered: A review of research on the need hierarchy theory. *Organizational behavior and human performance*, 15 (2), 212-240.
- Wulff, D. M., & Maslow, A. H. (1965). Religions, values, and peak-experiences. *The Journal of Higher Education*, 36 (4), 235.

