



vetenskap & allmänhet

VA-barometern: Intervjufrågor 2008

1.

Jag kommer nu att läsa upp några påståenden som andra människor gjort om forskare. Kan du säga om du instämmer helt, instämmer till stor del, instämmer något eller inte alls instämmer?

LÄS UPP 1-4. ROTERAS

1. Instämmer helt och hållet
2. Instämmer till stor del
3. Instämmer något
4. Instämmer inte alls
5. Vet ej LÄS EJ UPP
6. ej svar LÄS EJ UPP

- Forskarna borde bara syssla med sådant som man tror kan ge nyttiga resultat
- Vetenskap och teknik är för svårt för de flesta att förstå
- Det är viktigt att satsa pengar på forskning även om den inte i första hand syftar till att ge nyttiga resultat.

2. SPLITT mellan a och b

a) Anser du att den **vetenskapliga** utvecklingen de senaste tio till tjugo åren har gjort livet bättre eller sämre för oss vanliga människor? Skulle du säga att den gjort livet

LÄS UPP 1-5!

1. mycket bättre
2. något bättre
3. varken bättre eller sämre
4. något sämre
5. mycket sämre
6. vet ej LÄS EJ UPP
7. ej svar LÄS EJ UPP

b) Anser du att den **tekniska** utvecklingen de senaste tio till tjugo åren har gjort livet bättre eller sämre för oss vanliga människor? Skulle du säga att den gjort livet

LÄS UPP 1-5!

1. mycket bättre
2. något bättre
3. varken bättre eller sämre
4. något sämre
5. mycket sämre
6. vet ej LÄS EJ UPP
7. ej svar LÄS EJ UPP

3.

Tror du att forskningen har goda möjligheter att inom 10 år bidra till... LÄS UPP! ROTERA

Svarsalternativ: ja, nej, vet ej, ej svar

- a) att öka den ekonomiska tillväxten i Sverige
- b) att bromsa klimatförändringarna
- c) att utveckla rättssäkerheten i Sverige
- d) att motverka terrorism
- e) att bromsa utvecklingen av antibiotikaresistenta bakterier
- f) att utveckla mer miljövänliga transporter

4.

Nu vill jag be dig att bedöma forskningens, näringslivets respektive politikens möjligheter inom två olika områden. Bedöm dessa aktörers möjligheter att bidra på en skala mellan 1 och 5 där 1 = inte alls och 5 = mycket goda möjligheter.

(Vet ej resp. ej svar LÄSES EJ UPP)

LÄS UPP:

A. Hur ser du på <INFOGA> möjligheter att bidra till att öka den ekonomiska tillväxten i Sverige?

B. Hur ser du på <INFOGA> möjligheter att bidra till att bromsa klimatförändringarna?

Följande aktörer INFOGAS:

- forskningens
- näringslivets
- politikens

5.

Jag kommer nu att räkna upp några olika forskningsområden. Hur viktigt anser du det vara att Sverige satsar statliga medel på forskning inom dessa områden? Svara på en skala från 1-5, där 1 = inte alls viktigt och 5 = mycket viktigt.

SKALA 1-5, 6 = VET EJ LÄSES EJ UPP

LÄS UPP. ROTERA

- Kunskap om genteknik av betydelse för exempelvis utveckling av hårdigare grödor
- Kunskap om kärnkraft, exempelvis för att utveckla den som energikälla
- Kunskap om rymdbaserad teknik, exempelvis för att övervaka klimatförändringar
- Kunskap om kriminalitet, exempelvis för att minska den organiserade brottsligheten

7.

I vilken utsträckning bedömer du följande områden som vetenskapliga?

Svara på en skala från 1 till 5, där 1 = inte alls vetenskapligt och 5 = i högsta grad vetenskapligt.

SKALA 1-5, 6 = VET EJ LÄSES EJ UPP

LÄS UPP. ROTERA

- Medicin, dvs. studiet av människors sjukdomar och hälsa
- Sociologi, dvs. studiet av sociala beteenden och relationer
- Astrologi, dvs. studiet av stjärnteckens inverkan på våra liv
- Företagsekonomi, dvs. studiet av företags förutsättningar, villkor och verksamhet

8. Öppen fråga, går med under en dag

Det finns de som menar att förtroendet för forskare har minskat på senare tid. Har du själv under det senaste året sett eller hört negativa nyheter om forskare eller forskning?

- Ja, nämligen (ÖPPET SVAR):
- Nej

9.

Nästa fråga handlar om hur lätt det är att skaffa sig information inom olika områden. Anser du att det är lätt eller svårt att få reda på mer om, är det

LÄS UPP 1 - 5!

1. Mycket svårt
2. Ganska svårt
3. Ganska lätt
4. Mycket lätt

5. Eller är du inte intresserad av att veta mer inom det området
6. Vet ej LÄS EJ UPP
7. Ej svar LÄS EJ UPP

LÄS UPP och ROTERA:

- Aktuella politiska frågor
- Sportnyheter
- Forskningsrön om hälsa
- Forskningsrön om historiska skeenden

10.

Anser du att forskningsresultat som kan ha betydelse för människors hälsa ska spridas till allmänheten genast eller anser du att man ska vänta med att informera allmänheten tills flera undersökningar hunnit bekräfta resultaten?

1. Spridas så fort de första resultaten kommer fram
2. Vänta tills någon annan forskare hunnit bekräfta resultaten
3. Vet ej LÄS EJ UPP
4. Ej svar LÄS EJ UPP

11.

Skulle du rekommendera någon du känner att bli forskare?

Markera (LÄS EJ UPP):

- Ja
- Nej
- Kanske
- Vet ej
- Ej svar

12. Endast till ungdomar (16 – 29 år)

Skulle du vilja arbeta som forskare i framtiden?

Markera (LÄS EJ UPP):

- JA
- NEJ
- Kanske
- Vet ej
- Ej svar

Bakgrundsfrågor

Kön

Ålder

Utbildning: grundskola, gymnasium, högskola

Ortstyp: Storstad, övriga städer, glesbygd

Sysselsättning

Fackförbund

Hushållsinkomst

Region (NUTS-område)

Familj/barn i hushållet

Civilstånd (ensamstående, sambo, gift)