

## Resultat Synbesiktningen, november 2014

### Summerad statistik från undersökningen

Synbesiktningen genomfördes 6-9 november på 43 av Bilprovningens stationer och i Synoptiks 109 butiker.

2 734 bilister svarade på frågor gällande deras syn och bilkörning. Fördelningen var 58 % män och 42 % kvinnor. Därefter mätte en optiker från Synoptik deras syn genom en syndator, för de personerna med glasögon jämfördes värdena sedan med deras naturliga synstyrka, 2 205 bilister valde att mäta sin syn.

### Var sjätte bilist är en trafikfara

17 % av de synundersökta bilisterna uppvisade ett okorrigerat synfel som gav en synskärpa på 0,5 eller sämre.

Optikernas mätningar visade att 17 % av de undersökta bilisterna hade en skillnad i styrka (dioptri) mellan sin synstyrka och eventuella glasögon- eller linsstyrkor som översteg -0,75 för närsynta (här mättes bilister i alla åldrar) och +1,0 för översynta. Av de översynta mättes endast bilister över 55 år, en åldersgrupp som generellt sett påverkas starkare än andra av översynthet. För både närsynta och översynta medför så här stora skillnader i styrka också allvarliga skillnader i synskärpa. De här bilisterna hade en nedsatt synskärpa på 30 % eller mer vilket motsvarar en oskärpa som börjar på 1-2 meters avstånd.

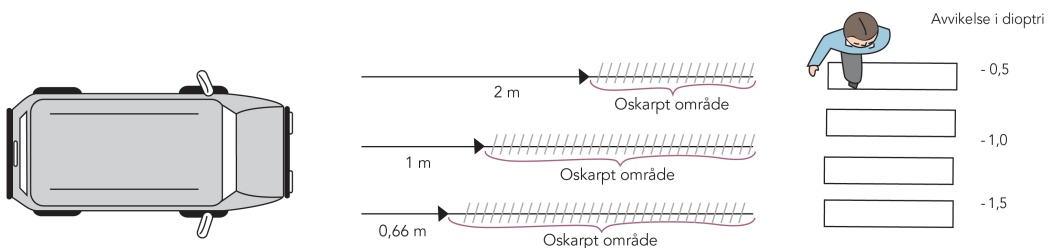
### Varannan bilist behöver ny synkorrigering

Varannan bilist som blev synundersökt, 48 %, behövde enligt optiker glasögon eller linser, eller nya styrkor på glasögon eller linser.

### Fakta – så mycket förändras din synskärpa vid ett synfel

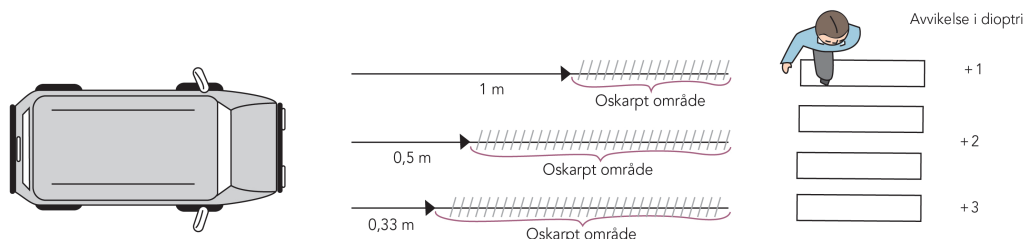
#### Om du är närsynt:

- En avvikelse på -0,5 dioptrier sänker synskärpan med 30 % och ger oskärpa på avstånd över 2 meter.
- En avvikelse på -1,0 dioptrier sänker synskärpan med 50 % och ger oskärpa på avstånd över 1 meter.
- En avvikelse på -1,5 dioptrier sänker synskärpan med 75 % och ger oskärpa på avstånd över 0,66 meter.



#### Om du är översynt/ålderssynt och är över 55 år:

- En avvikelse på +1,0 dioptrier sänker synskärpan med 50 % och ger oskärpa på avstånd över 1 meter.
- En avvikelse på +2,0 dioptrier sänker synskärpan med 80 % och ger oskärpa på avstånd över 0,5 meter.
- En avvikelse på +3,0 dioptrier sänker synskärpan med 90 % och ger oskärpa på avstånd över 0,33 meter.



## Bas – samtliga bilister, 2 734 personer

Tycker du att din syn är tillräckligt bra för att köra säkert i trafiken?	Alla	Män	Kvinnor
Ja	73 %	76 %	66 %
Ja om jag har glasögon eller linser	17 %	16 %	20 %
Nej	4 %	3 %	6 %
Vet ej	6 %	5 %	8 %

Ungefär hur ofta kontrollerar du din syn?	Alla	Män	Kvinnor
Varje år	16 %	17 %	16 %
Vart tredje år	36 %	37 %	35 %
Vart femte år	22 %	22 %	23 %
Vart tionde år	23 %	23 %	24 %
Har aldrig varit på synundersökning	3 %	1 %	2 %

Upplever du att du får sämre synskärpa vid bilkörning i mörker?	Alla	Män	Kvinnor
Ja	47 %	40 %	57 %
Nej	38 %	46 %	26 %
Vet ej	15 %	14 %	17 %

Ungefär hur ofta tycker du att bilförare bör kontrollera sin syn för att köra trafiksäkert?	Alla	Män	Kvinnor
Varje år	40 %	36 %	43 %
Vart tredje år	41 %	42 %	39 %
Vart femte år	16 %	18 %	15 %
Vart tionde år	3 %	4 %	3 %
Vet ej/ingen uppfattning	0 %	0 %	0 %

Personen behöver andra glasögon eller linser	Alla	Män	Kvinnor
Ja	48 %	48 %	48 %
Nej	52 %	52 %	52 %

**Bas – personer med okorrigerat synfel som ger en synskärpa på 0,5 eller sämre, 375 personer. Här uppmättes inga skillnader mellan män och kvinnor.**

Tycker du att din syn är tillräckligt bra för att köra säkert i trafiken?	Alla
Ja	66 %
Ja om jag har glasögon eller linser	18 %
Nej	7 %
Vet ej	9 %

Upplever du att du får sämre synskärpa vid bilkörning i mörker?	Alla
Ja	50 %
Nej	31 %
Vet ej	19 %

Ungefär hur ofta kontrollerar du din syn?	Alla
Varje år	9 %
Vart tredje år	33 %
Vart femte år	28 %
Vart tionde år	29 %
Har aldrig varit på synundersökning	1 %

**Bas – Personer över 50 år oavsett synfel. En grupp som generellt sett behöver korrigera sin syn mer än andra, 1 436 personer. Här uppmättes inga skillnader mellan män och kvinnor.**

Tycker du att din syn är tillräckligt bra för att köra säkert i trafiken?	Alla
Ja	67 %
Ja om jag har glasögon eller linser	24 %
Nej	5 %
Vet ej	4 %

Upplever du att du får sämre synskärpa vid bilkörning i mörker?	Alla
Ja	54 %
Nej	32 %
Vet ej	14 %

Ungefär hur ofta kontrollerar du din syn?	Alla
Varje år	19 %
Vart tredje år	45 %
Vart femte år	22 %
Vart tionde år	13 %
Har aldrig varit på synundersökning	1 %