

## Innehåll

<b>Sammanfattning .....</b>	<b>1</b>
<b>Syfte .....</b>	<b>2</b>
<b>Bakgrund .....</b>	<b>3</b>
<b>Metod .....</b>	<b>4</b>
<b>Resultat .....</b>	<b>5</b>

## Sammanfattning

Under vinterhalvåret och speciellt under sportlovsveckorna åker ett stor antal vintersportsentusiaster till skidorterna i Dalafjällen, Härjedalen och Södra Jämtlands fjäll. Swedac valde att genomföra en riktad tillsyn av bensinstationer i dessa trakter för att se om gällande lagstiftning angående återkommande kontroll av bränslepumpar följs. Tillsynen visade att det var enbart ett fåtal bränslemätare som inte uppfyllde gällande krav om återkommande kontroll

## Syfte

Swedac ansvarar för tillsyn av bränslemätare och att dessa har genomgått obligatorisk återkommande kontroll. Vid tillsynen kontrolleras märkningen på pumpens märkskylt. År 2018 och 2019 visade det sig att ca 10 % av tillsynade bensinstationer inte hade genomgått återkommande kontroll och av tillsynade sjömackar hade enbart 20 % genomgått återkommande kontroll. Med detta som utgångsläge beslutade myndigheten om fortsatt tillsyn av bensinstationer och startade ett projekt med fokus på skidorterna.

## Bakgrund

### Regelverk

För att uppfylla Sveriges internationella överenskommelser eller om det är befogat från konsumentsynpunkt får, enligt 2 § lagen (1992:1514) om måttenheter, mätningar och mättdon, regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer meddela föreskrifter om

1. krav på mätningar och mättekniska metoder, och
2. krav på och kontroll av mättdon,

om föreskriften avser skydd för liv, personlig säkerhet eller hälsa, kommunikationer eller näringsverksamhet.

I 4 § första stycket förordning (1993:1066) om måttenheter, mätningar och mättdon pekas Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) ut som föreskrivande myndighet när det gäller krav på mätningar och mättekniska metoder samt krav på och kontroll av mättdon.

Vid den genomförda tillsynen har en bedömning av bränslemätarna gjorts mot

1. STAFS 2016:1, Swedacs föreskrifter om mätinstrument
2. STAFS 2016:6, Swedacs föreskrifter om mätsystem för andra vätskor än vatten, och mot
3. STAFS 2007:3, Swedacs föreskrifter om återkommande kontroll av mätsystem för andra vätskor än vatten

## Swedacs tillsyn

Swedac ansvarar för tillsyn av bränslemätare och att dessa har genomgått obligatorisk återkommande kontroll. Vid tillsynen kontrolleras märkningen på pumpens märkskylt. Den återkommande kontrollen skall genomföras vartannat år och det ska framgå från en tydlig märkning på bränslepumpens märkskylt. Från märkningen ska man kunna utläsa när kontrollen utfördes och vilket kontrollorgan som utfört kontrollen.



**Bild 1: Märkning som visar att återkommande kontroll utförts i februari år 2019.**

## Metod

### Tillsynsbesök

Inför tillsynsbesöken skickade Swedac ut varselbrev där det bland annat stod att tillsyn kommer att göras inom en snar framtid och att det gick att förbereda sig genom att läsa på om vad som gäller på Swedacs hemsida.

## Resultat

Totalt har 57 bensinstationer (231 bränslemätton) kontrollerats i fyra områden.

Malung/Sälen, Idre, Härjedalen och Södra Jämtland/Åre

Swedac hittade 2 stycken bensinstationer, där man inte hade genomfört återkommande kontroll. Till dessa stationer skickade Swedac ut en begäran om yttrande och startade ärenden. Resultatet var bättre än väntat, då tidigare tillsynen har visat avvikelser upp till 10 %. Dessa ärenden kommer antingen avslutas när Swedac har mottagit bevis på att återkommande kontroll är utförd eller så förelägger myndigheten de ansvariga att kontrollen ska göras.

Område	Antal besökta stationer	Antal tillsynade bränslemätton	Icke godkända stationer	Icke godkända bränslemätton
Härjedalen	17	59	2	5
Malung/Sälen/ Idre	24	100	0	0
Södra Jämtland/Åre	16	67	0	0
<b>Totalt</b>	<b>57</b>	<b>231</b>	<b>2</b>	<b>5</b>