

## Motion till riksdagen 2020/21:547

av **Dennis Dioukarev (SD)**

# Hållbar semesterstart

---

## Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att installera vattenpåfyllningsstationer inne på statligt ägda flygplatser i Sverige och tillkännager detta för regeringen.

## Motivering

Att åka på utlandssemester är för många svenskar förknippat med sol, värme och bad. Ett tillfälle för avkoppling, återhämtning och tid med familjen. Möjligheten att åka på semester utomlands skiljer sig från familj till familj, medan en del åker varje år får andra spara länge för att ha råd med flygbiljett, hotell och övriga utgifter. För de resurs-svaga hushåll som måste planera utgifterna noggrant kan dock utlandssemesteren få en dålig start redan på flygplatsen. Restauranger och servicebutiker på flygplatser tar ut höga priser för mat och vatten. För familjer som tar med sig matsäck och dryck blir det ett ekonomiskt bakslag redan vid säkerhetskontrollerna att behöva slänga medhavd dryck, eftersom vätska inte får tas igenom. De får istället finna sig i att betala upp till 40 kr per flaska vatten. För en familj med två vuxna och två barn blir priset 160 kr – enkel resa. För många familjer spelar sådana marginalkostnader en avgörande roll och är därmed inte en trivial utgift.

Problemet med överprissättning av mat och dryck på flygplatser har börjat uppmärksammas internationellt och flera flygplatser i Europa har nu åtgärdat problemet genom att installera stationer där vattenflaskor kan fyllas på med vatten. Statens förvaltningsbolag Swedavia som driver och utvecklar tio flygplatser runt om i Sverige – Arlanda bland annat – bör åläggas direktiv för att tillhandahålla möjligheten till påfyllningsfontäner. På så sätt ges resenärer möjligheten att ta med tomma plastflaskor genom säkerhetskontrollerna för att sedan fylla på dessa inne på flygplatsen. Förutom att det håller

utgifterna nere för resenärerna så finns en miljö- och hållbarhetsaspekt i sammanhanget i och med en minskad plastkonsumtion.

*Dennis Dioukarev (SD)*