Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att torv på dränerad mark ska klassificeras som ett biobränsle och tillkännager detta för regeringen.

# Motivering

Sverige har i sin tillgång till torv stor naturresurs. Förutsättningarna bör vara sådana att torv är en naturtillgång som också är gynnsam att tillvarata. Torv är en jordart som uppstår i våtmarker genom ofullständig nedbrytning av växtmaterial. Kort sagt en koldioxidsänka precis som exempelvis vår skog. Problemet för torven är att den missgynnas i sin klassificering som bränsle. Naturvårdsverket har nyligen föreslagit att torv ska betraktas som ett fossilt bränsle trots att det i grunden består av organiskt växtmaterial som nybildas i naturen. Torv bör i själva verket kvalificeras som ett biobränsle, vilket det de facto är. Torv bildas i våtmarker, när dessa dräneras för exempelvis skogsbruk börjar torven släppa ifrån sig koldioxid i samband med att den bryts ned. Istället för att hämma användningen av torv på dränerad mark bör förutsättningarna för att nyttja torven vara rimliga istället för att låta torven brytas ned och ruttna i naturen, med stora koldioxidutsläpp som följd. Med anledning av detta bör torv på dränerad mark klassificeras som ett biobränsle.

|  |  |
| --- | --- |
| Carl-Oskar Bohlin (M) |  |