

**BESLUT** 

2021-09-01 Dnr: 21/01721

#### **SAKEN**

Fantastiska uppfinningar, Kunskapskanalen (SVT), 2021-04-18, program om tekniska innovationer inom jordbruket; fråga om opartiskhet

#### **BESLUT**

Programmet frias. Det strider inte mot kravet på opartiskhet.

#### ÄRENDET

Granskningsnämnden har granskat det aktuella programmet mot bakgrund av en anmälan som kommit in till myndigheten.

#### **AKTUELL BESTÄMMELSE**

Sveriges Television AB ska utöva sändningsrätten opartiskt samt med beaktande av att en vidsträckt yttrande- och informationsfrihet ska råda i televisionen (13 § i sändningstillståndet).

Det är tillåtet att skildra ett ämne från en speciell utgångspunkt, men i så fall bör detta klart framgå av programmet eller programpresentationen.

### GRANSKNINGSNÄMNDENS BEDÖMNING

Utgångspunkten för programmet var att skildra ett antal innovationer som format det moderna jordbruket samt att diskutera hur tekniska lösningar skulle kunna göra framtida livsmedelsproduktion effektivare och mer hållbar. Det förhållandet att ingen förespråkare för ekologisk odling medverkade, eller att befolkningstillväxt i kombination med överkonsumtion inte särskilt lyftes fram, innebär enligt granskningsnämnden inte att programmet strider mot kravet på opartiskhet. Vad anmälaren i övrigt anfört medför inte heller att programmet strider mot opartiskhetskravet eller övriga krav som gäller för sändningarna.

Detta beslut har fa	attats av	granskningsnä	mndens o	rdförande	Dag Mattss	on efter
föredragning av Jo	ohannes '	Wik.				

För granskningsnämnden

Dag Mattsson

## **SIGNATURSIDA**

# Detta dokument har elektroniskt undertecknats av följande undertecknare:

NAMN: Dag Edvin Bror Mattsson

IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation
IDENTIFIKATIONS-ID: \_0989f85732a3a668949a7c6e15245a628c

DATUM & TID: 2021-09-01 12:26:36 +02:00



Certifierad av Comfact Signature Accepterad av alla undertecknare 2021-09-01 12:26:43 +02:00 Ref: 19129SE www.comfact.se

Signature ertecknare 02:00

Validera dokumentet | Användarvillkor

