



Anmälan om anlagstest (NHAT)



Teknisk utförare: Rasklubb / SvKV		Datum	Ort
Anlagstestare	Anlagstestare=teknisk utförare på plats		Max antal hundar
			Min antal hundar

Tar emot endast egen ras	Tar emot raser enligt raslistan
--------------------------	---------------------------------

Vi vill inte att annons läggs på SvKV's hemsida då vi bara tar emot egen ras
--

Fårägare, namn adress och telefonnr	Produktionsplatsnr	Antal vallbara får

Adress/e-mailladress till ansvarig/fakturaadress	Postnr	Postadress

Signature ansvarig - teknisk utförare	Namnförtydligande	E-postadress

Blankettens alla fält ifylles vid ansökan om vallanlagstest.

Ofullständigt icke datorifylld blankett kommer att återsändas och anlagstestet får inte utföras förrän kompletta uppgifter inkommit till SvKV.

När deltagande hundar är kända, dock ej senare än två veckor innan test skall resultatlistan med deltagande hundar skickas till SvKV.

För senast datum att inkomma med anmälningsblankett "se råd och anvisningar för rasklubb"

Teknisk utförare: OBS! endast en teknisk utförare/ansvarig kan anges. Rasklubb är alltid teknisk utförare när klubben sköter kontakter med anlagstestare och djurägare samt står för det tekniska genomförandet själva.

Max antal hundar: anger hur många hundar anlagstestaren kan ta emot vid testtillfället.

Min antal hundar: anger minimum många hundar som måste delta för att testet skall genomföras.

Datum: Anger testdatum

Ort: Anger testort

Tar emot endast egen ras: Rasklubben tar endast in anmälningar för egen ras och fårbesättningen behöver då inte vara godkänd för alla raser utan bara för den egna rasen.

Tar emot alla raser enligt raslista: Fårbesättningen måste i förväg vara godkänd av SvKV för alla raser.

GDPR:

I och med att denna blankett ifyllts av rasklubbens ansvarige person och skickats till SvKV har de anmälda tidigare vid anmälan fyllt i rasklubbens blankett om medgivande enligt GDPR och ingått ett avtal med SvKV och SKK att personuppgifter får sparas. Det gäller uppgifter som är relevanta för att genomföra

