



HUNDEEIERENS  
ORGANISASJON

# KRITIKKSKJEMA

## Norsk Kennel Klub



Lillestrøm-dogs4all, 18-19.11.2017

Sted og dato

1366

Katalognummer

Nova Scotia Duck Tolling Retriever

Rase

Tispe

Kjønn

Brukshundklasse

Klasse

SE31190/2011

Registrerings nummer

Trotter, Patricia

Dommer

very typ. breed. well balanced. correct angles. good use of tale. nice ear.  
pleasing picture.

Dommerens underskrift:

Trotter, Patricia

### Premiering:

PÅMELDT I KLASSE:	IM	KVAL	KONK	CK	CERT	RES CERT	BHK BTK	CACIB	RES CACIB	BIR	BIM	BST VET	HP	AVLK	OPPK
<b>Brukshundklasse</b>		<b>EX</b>	<b>2</b>	<b>X</b>											

#### Certifikat/Reserve Certifikat/CK (Championkvalitet)

Helt igjennom typisk, og i alt vesentlig riktig bygget hund, med så tydelige fortrinn og så uvesentlige feil at dommeren finner den å være av championkvalitet. Det utdeles et reserve-cert, til hunden bak cert-vinneren, som vil telle som cert dersom cert-vinneren skulle bli diskvalifisert. Også reserve-cert vinneren må tilfredsstille nasjonale jakt- eller brukskrav for oppnåelse av cert dersom det er påkrevd for rasen.

#### Excellent (Utmerket) i kvalitetsklasse

Hund som i all vesentlighet tilsvare rasens standard og som presenteres i utmerket kondisjon, viser et harmonisk, velbalansert temperament, holder utmerket klasse og har utmerket helhet. Hundens utmerkede kvaliteter i forhold til raseidealet tillater at dommeren kan se bort fra mindre detaljfeil. Hunden må ha tydelig kjønnspreget.

#### Very Good (Meget god) i kvalitetsklasse

Hund som godt tilsvare rasens standard, som er velbalansert og i god kondisjon. Mindre feil kan tolereres, men ingen som negativt påvirker helhetsinntrykket. Denne premieringen kan kun gis til hund av meget god kvalitet.

#### Good (God) i kvalitetsklasse

Hund som tilsvare rasens standard og hvis eksteriøre feil er av mindre fremtredende karakter.

#### Sufficient (Godtagbar) i kvalitetsklasse

Hund som tilsvare rasens standard, men som ikke har rasens alle karakteriske preg eller har bristende fysisk kondisjon.

**Eukanuba**