



Pressmeddelande 2016-06-29

Alingsås-fotograf representerad på hundarnas eget konstgalleri i London

Porträttet på Askur, en fransk bulldog, ledde hela vägen till London. Marie de Verdier Perssons bidrag till världens största hundfototävling kommer att under sommaren att finnas till allmän beskådan på Brittiska Kennelklubbens konstgalleri.

Brittiska Kennelklubbens "Dog Photographer of the Year" firar i år tioårsjubileum. Det är världens största tävling inom hundfotografering, med närmare 13 000 bidrag från över 90 olika länder. I år lyckades Marie de Verdier Persson knipa hedersomnämmandet i porträttkategorien med sitt sätt att fånga Askur, en fransk bulldogg som egentligen befann sig i Maries fotoateljé i Alingsås för att hans familj behövde någon som tillfälligt passade honom.

- Jag strävar efter att fånga personligheten hos den jag fotograferar, oavsett om det är en människa eller en hund, och jag är förstås oerhört stolt och glad över att juryn uppskattade mitt porträtt av Askur, säger Marie

Porträttet på Askur kommer att hänga på Brittiska Kennelklubbens konstgalleri i London under perioden 28 juni-12 september 2016, samt presenteras i utställningskatalogen.

FAKTA:

Dog Photographer of the Year är världens största fototävling inom hundfotografering.

Fyra pris, 1a, 2a, 3e pris samt hedersomnämning (Judges Special Mention), delas ut i åtta olika kategorier.

Juryn 2016 bestod av:

- Clare Grafik, Head of Exhibitions at the Photographers' Gallery
- Martin Keene, Press Association's Group Picture Editor
- Samantha Clark, Professional dog photographer
- Alastair Jolly, Photographer and Competition sponsor, SmugMug's European Manager
- British Kennel Club's egna representanter:
 - Rosemary Smart, Chief Executive
 - Simon Luxmoore, Chairman
 - Pauline Luxmoore-Ball

För mer information vänligen kontakta:

Marie de Verdier Persson,
070-622 78 68,
fotograf@mariedeverdier.se
www.mariedeverdier.se

Länk till högupplöst bild:

https://www.dropbox.com/s/731a30qw3gvstz7/Marie%20de%20Verdier%20Persson_Portrait.jpg?dl=0