

Johan Palm Revisionsbyrå AB
Auktoriserad revisor

**Oberoende revisors bestyrkanderapport avseende efterlevnad av FRIIs
Kvalitetskod**

Till Föreningen Save the Orangutan(org.nr.802435-6613)

Jag har granskat Föreningen Save the Orangutans redogörelse daterad i februari 2017 om att organisationen följer FRIIs kvalitetskod.

Ansvarige partens ansvar

Det är Föreningen Save the Orangutan som har ansvaret för att ta fram redogörelse om att organisationen följer FRIIs kvalitetskod och underlag som styrker detta.

Revisorns ansvar

Mitt ansvar är att uttala en slutsats avseende Föreningen Save the Orangutans redogörelse på grundval av min granskning. Jag har utfört granskningen enligt FRIIs revisionsinstruktion och i enlighet med ISAE 3000. Denna revisionsstandard kräver att jag följer yrkesetiska krav samt planerar och utför granskningen för att uppnå rimligssäkerhet att Föreningen Save the Orangutans redogörelse inte innehåller väsentliga felaktigheter. Granskningen innefattar att genom olika åtgärder inhämta bevis om huruvida FRIIs kvalitetskod efterlevs.

Jag anser att de bevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mitt uttalande.

Slutsats

Enligt min uppfattning är Save the Orangutans påstående att Save the Orangutan, efterlever samtliga krav i koden rättvisande uttryckt.

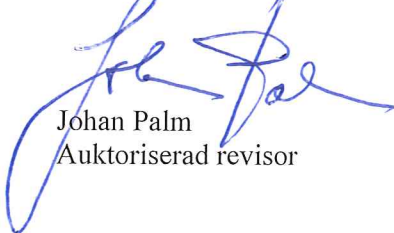
Övriga upplysningar

Utan att modifiera mitt uttalande vill jag fästa uppmärksamheten på att oberoende revisors bestyrkanderapport avseende efterlevnad av FRIIs kvalitetskod har upprättats enligt FRIIs regelverk för sina medlemmar.

Min slutsats grundas på förekomst av dokument, men inte någon kvalitativ bedömning av dessa handlingar.

Denna rapport har upprättats för att Föreningen Save the Orangutan ska uppfylla kraven från FRII. Den är därför inte lämplig för andra syften. Min rapport är endast avsedd för Föreningen Save the Orangutan och FRII. Jag tar därför inget ansvar gentemot andra parter som tar del av denna rapport.

Stockholm den 19 februari 2017



Johan Palm
Auktoriserad revisor