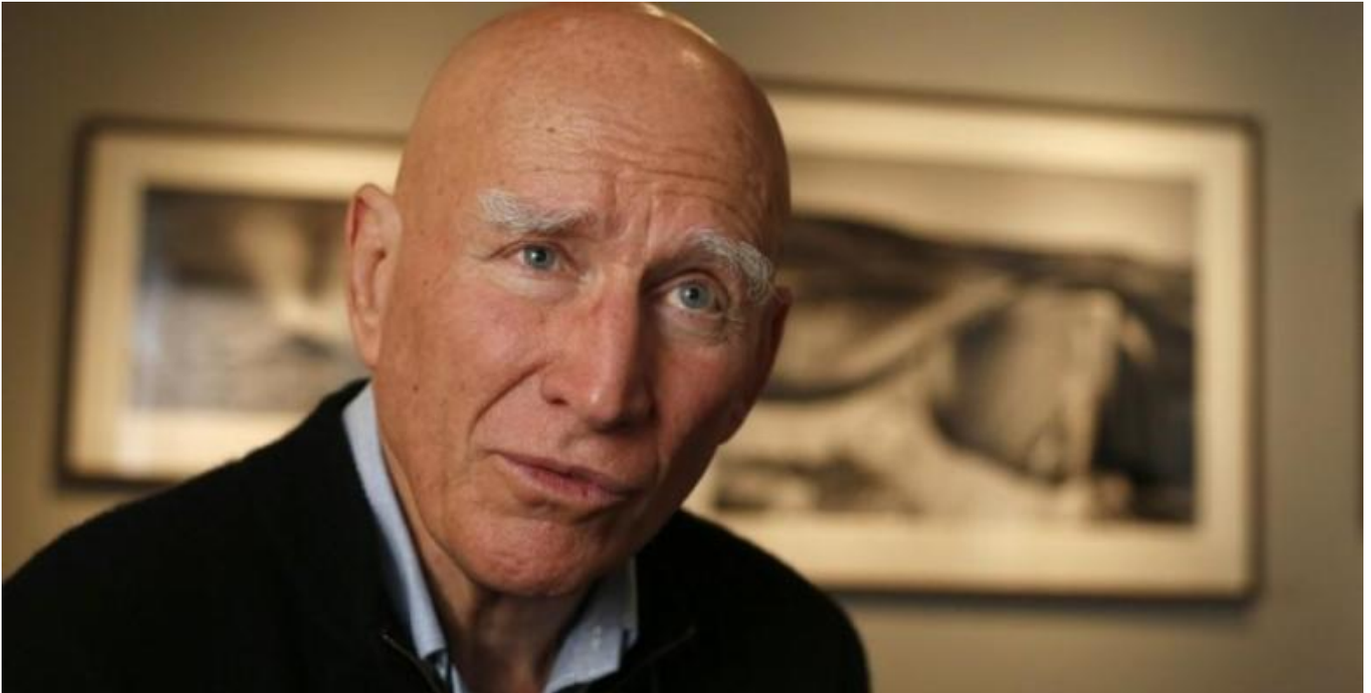


---

**Fotografías de Sebastião Salgado alertan sobre amenaza al Amazonas**

23/09/2019



Las fotografías en blanco y negro desplegadas en la Basílica de San Francisco mostraban a los pueblos nativos del Amazonas mientras música de Heitor Villa-Lobos, compositor brasileño del siglo XX, sonaba como un réquiem por las zonas del Amazonas arrasadas por la deforestación y la minería.

Salgado, dirigiéndose a la multitud, dijo que era “el modelo económico depredador en todas partes del mundo. Nuestro sistema agrícola, nuestro sistema industrial, nuestro sistema de consumo han causado la destrucción del Amazonas”.

El evento de Asís, uno de los muchos que se celebran alrededor del mundo para llamar la atención sobre el cambio climático y otros temas ambientales, ocurrió en la víspera de la cumbre del clima de Naciones Unidas.

San Francisco escribió el Cántico del Sol, una oración en alabanza a la creación que se refiere al Hermano Sol y la Hermana Luna y es un punto de referencia para los ambientalistas católicos y no católicos.

Salgado dijo que había trabajado en ese proyecto durante los últimos siete años y que había vivido con 12 tribus en el Amazonas.

Agregó que no se podía atribuir toda la responsabilidad por la destrucción al presidente brasileño, Jair Bolsonaro, debido a que ésta había empezado hace décadas. Pero sí culpó al mandatario por políticas agrícolas que, según él, habían acelerado el proceso.

El Papa Francisco, que tomó su nombre del santo católico romano y ha hecho muchos llamados a la protección del medio ambiente, escribió un importante documento conocido como encíclica en 2015 llamado "Laudato Si", las palabras con las que comienzan varias de las estrofas de la famosa oración del santo.

Obispos católicos del Amazonas tienen previsto reunirse el mes próximo en el Vaticano para discutir el futuro de la iglesia en la región. Salgado apoyó la reunión y dijo que deberían discutir formas de introducir un modelo económico duradero para proteger la selva tropical.

"De otro modo, nunca será protegido. Perderemos el bosque. Puede ser en 10 años o en 20 años, pero lo perderemos".

---