

Bea RIVAS

Madrid (España), 1976
info@bearivas.com
679433274
www.bearivas.com

Fotógrafa documental española que ha centrado sus proyectos personales en temas sociales relacionados con el medioambiente, la economía y cuestiones sociales.

Formación:

EFTI, Madrid. Curso de video 2018
PIC.A Alcobendas PHotoESPAÑA, Madrid (2015-2018)

Premios y Distinciones:

2019 Encuentros fotográficos de Gijón. Beca Nuevos talentos
2019 Objectius pel Canvi. València Clima i Energia. Ganadora mejor reportaje
2018 XLIX Premios Ciudad de Alcalá. Mención especial del jurado
2018 III Signo Editores Certamente de Fotografía. Finalista Premio especial del Jurado
2018 10th Edition Julia Margaret Cameron Award for Women Photographers. Finalista
2017 Chromatics Awards. International Color Photography Awards. Honorable Mention
2017 OnPhoto Soria. Primer premio
2017 Seminario de Fotografía y Periodismo Albarracín. Beca Ganadora.

Exposiciones:

Individuales

2016 Polisemia. Sala La Polaroid, Cádiz
2012 Retratos de Nueva York. Real Sociedad Fotográfica, Madrid
Colectivas
2019 Objectius pel Canvi. Las Naves, Valencia.
2019 Alcalá Visual. Antiguo Hospital de Santa M^a la Rica. Alcalá de Henares.
2013 Solo Móvil. Matadero, Madrid
2012 Donde la Ciudad Pierde su Nombre. Matadero, Madrid
2011 Calle Alcalá. Centro Cultural Ppe de Asturias, Madrid

Proyecciones:

2018 AridA. XVIII Albarracín Photography and Journalism Seminar. Teruel.
2017 Polisemia. Fotonoches Centro de Arte Alcobendas, Madrid

AridA

España ha sido incluida en la lista de los 33 países que tendrán mayores problemas de agua potable en el horizonte 2040 como consecuencia del cambio climático.

La cuenca del río Segura es un espejo real de esta fatídica predicción. Con la escasa pluviometría recibida desde hace décadas y las altas temperaturas, sobrevive endémica y subordinada a un trasvase intercuenas procente del Tajo, fruto de la faraónica obra hidráulica realizada en los años 70 cuando los impactos medioambientales y sociales apenas eran tenidos en cuenta.

Desde entonces se ha construido la economía de la región sobre la base de un recurso que no dispone, rompiendo el equilibrio hidrográfico natural de la zona. El agua se ha convertido en un recurso por el que compiten diferentes actividades económicas. El crecimiento intensivo del sector agrícola, la construcción y el desarrollo incontrolado del turismo que emplea finalidades de ocio como piscinas y campos de golf se mimetiza paradójicamente con el árido desierto, cada vez más contaminado.

Las consecuencias del cambio climático que nos somete a fenómenos extremos cada vez más recurrentes de inundaciones y sequías y el aumento de la demanda de agua por parte de la población y los sectores económicos nos conducen a un escenario complicado.

Water Stress by Country: 2040

RANK	NAME	ALL SECTORS	RANK	NAME	ALL SECTORS
1	Bahrain	5.00	18	Azerbaijan	4.88
1	Kuwait	5.00	19	Morocco	4.88
1	Qatar	5.00	20	Kazakhstan	4.86
1	San Marino	5.00	21	Iraq	4.86
1	Singapore	5.00	22	Armenia	4.80
1	United Arab Emirates	5.00	23	Pakistan	4.48
1	Palatine	5.00	24	Chile	4.45
8	Israel	5.00	25	Syria	4.44
9	Saudi Arabia	4.99	26	Turkmenistan	4.30
10	Oman	4.97	27	Turkey	4.27
11	Lebanon	4.97	28	Greece	4.23
12	Kyrgyzstan	4.93	29	Uzbekistan	4.19
13	Iran	4.91	30	Algeria	4.17
14	Jordan	4.86	31	Afghanistan	4.12
15	Libya	4.77	32	Spain	4.07
16	Yemen	4.74	33	Tunisia	4.06
17	Macedonia	4.70			