

## Presentació dels treballs distingits pel premi Lluís Casassas i Simó, convocatòria 2021

Anna Ortiz Guitart

A la sessió realitzada el 17 de maig del 2022, Andrea Pla Rivas, estudiant de la Universitat de Barcelona, i Ernest López Sirvent, estudiant de la Universitat de Girona, van presentar en línia les seves recerques guanyadores del Premi Lluís Casassas.

Andrea Pla Rivas va presentar el treball premiat “Les fronteres externes de la Unió Europea: una anàlisi visual de la *crisi* de refugiats de 2015”. En el seu estudi analitza les notícies televisives per determinar quina és la representació (o representacions) que es fan de les fronteres externes de la Unió Europea durant l’anomenada crisi de refugiats de 2015. S’explica la metodologia usada (*grounded theory* i anàlisi de contingut, principalment) i es reflexiona sobre la concepció que es fa d’un espai (en aquest cas, fronterer) a través de la narrativa visual.

Per la seva banda, Ernest López Sirvent, va presentar el seu treball distingit amb un accèssit, titulat “Solucions basades en la Natura per a l’adaptació a l’increment de la temperatura i les onades de calor: estat, acció i proposició en el cas d’estudi del Cap de Creus”. L’augment de la temperatura i les onades de calor és el risc climàtic que causa més morts a Europa i cada cop s’identifiquen més implicacions econòmiques i al medi natural. L’Administració Pública ha de garantir una transició socioecològica justa i equitativa als nuclis urbans amb mesures d’adaptació i mitigació. Les Solucions basades en la Natura (SbN) són aquest tipus de mesura. L’objectiu de la seva recerca és conèixer la percepció davant d’aquest risc climàtic, el nivell d’adaptació mitjançant SbN dels municipis i quins són els incentius i les barreres que es poden donar. A través d’una sèrie d’entrevistes a càrrecs tècnics i polítics, els principals resultats apunten que les SbN són mesures desconegudes però rellevants per adaptar a l’augment de la temperatura i les onades de calor.

\* \* \*