**Peus de foto**

1 i 2 Corresponen a les estructures de regeneració marina impreses en 3D desenvolupades per Ocean Ecostructures (basades en la tecnologia BBS), i que s'utilitzen actualment, les quals es volen fabricar amb un el nou material  que es desenvolupi a partir de la recerca que es durà a terme al projecte SEASLAG i que es basa en la valorització de subproductes de la indústria.

3. Estructura de bioregeneració completament colonitzada per macroalgues.

4 a 7. Exemples d'organismes que han colonitzat estructures submergides, que il·lustren l'acció de regeneració i l'impacte en la biodiversitat que s'espera amb el projecte SEASLAG.

8 i 9. Membres des equips implicats en el projecte, en la reunió inicial del 19 de gener a la seu del SARTI-UPC a Vilanova i la Geltrú