|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Subsidies voor projecten in Limburg vanuit de bevoegdheid stedenbeleid** | | | | | | |
| **JAAR** | **PROJECTNAAM** | **BESCHRIJVING** | **BEDRAG SUBSIDIE**  **(in euro)** | **DATUM TOEKENNING** | **BETROKKEN GEMEENTE** | **BEGUNSTIGDE** |
| **2016** | Campus Bret | Conceptsubsidie stadsvernieuwing  De conceptsubsidie beoogt de herwaardering van de Bret-scholencampus met duidelijke linken tussen de verschillende aanwezige scholen, maar ook met de omliggende wijken en het stadscentrum. De conceptsubsidie zal worden aangewend voor de begeleiding van een ploeg van moderatoren, onderzoekers en ontwerpers om het concept van een 21ste-eeuws leerlandschap participatief en dynamisch in te kleuren. Hierbij draait het om drie bewegingen: een intern innovatieproces binnen het onderwijs, vervolgens het ontwerpen van een leerlandschap (groene vernieuwende leercampus) dat aanzet tot leren en een antwoord biedt op samenlevingsuitdagingen in het gebied, en, ten derde, het vinden van een antwoord op de samenlevingsuitdagingen in het gebied. | 72.000,00 | 2016 | Stad Genk | Stad Genk |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017** | Mobiele stadsecosystemen in het stedelijk gebied van de stad Hasselt | Subsidie Thematische oproep Stadsvernieuwing “Groen in de stad”  De Hasseltse binnenstad beschikt over weinig groen. De stad Hasselt wil experimenteren met mobiele stadsecosystemen, waarvoor men inspiratie vond in het buitenland. 21 containers worden geplaatst op verharde, onaantrekkelijke plekken, waar, omwille van technische en/of budgettaire redenen, pas in de toekomst een geplande heraanleg kan plaatsvinden. De containers worden beplant met een mix van streekeigen bomen, heesters en kruiden. De buurtbewoners worden betrokken bij de selectie van de locaties, de inrichting en het beheer. Om een stadsecosysteem te ontwikkelen, blijft de container minimum een vaste periode op eenzelfde plaats. Als een plek aan de beurt is voor heraanleg kan de container worden verplaatst naar een andere onaantrekkelijke, grijze locatie.  De stad wil verschillende types van mobiele stadsecosystemen ontwikkelen in samenspraak met deskundigen en buurtbewoners. Elke container die wordt gerealiseerd moet uitgroeien tot een op zichzelf staand stadsecosysteem waar onder meer tal van kringlopen duurzaam zullen plaatsvinden. | 225.000,00 | 2017 | Stad Hasselt | Stad Hasselt |