

ANEXO C. Estado de investigación en Colombia, a nivel departamental.

Conocer a detalle la localización geográfica de los reportes de las investigaciones, permite obtener datos hidrometeorológicos, geomorfológicos, y edafológicos propios de los municipios donde se realizaron las investigaciones. Este tipo de información permite generar mapas de ubicación del hábitat de las especies reportadas, en conjunto con las características de su área habitable.

Tabla 3

Publicaciones de los estudios reportados a nivel departamental y municipal.

#	Artículo	Municipio de la investigación	Departamento	País
1	ADAPTACIÓN DE LA LUMBRICULTURA EN LA ZONA CAFETERA	Albán	Cundinamarca	Colombia
2	RENDIMIENTOS DE SUSTANCIAS HÚMICAS DE OCHO LOMBRICOMPUESTOS	Palmira	Valle del Cauca	Colombia
3	USO DE LOMBRICOMPUESTOS EN LA PRODUCCIÓN COMERCIAL DEL Crisantemo <i>Chrysanthemum morifolium</i> RAMAT	Puracé	Cauca	Colombia
4	AVANCES DEL CONOCIMIENTO BIOEDAFOLÓGICO EN COLOMBIA	Mitú	Vaupés	Colombia
5	CARACTERIZACIÓN DE LOS ÁCIDOS HÚMICOS EXTRAÍDOS DE CUATRO LOMBRICOMPUESTOS Y SU EFECTO SOBRE LA GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE MAÍZ <i>Zea mays</i> L. ALGODÓN <i>Gossypium hirsutum</i> Y TOMATE <i>Lycopersion esculentum</i> L	Palmira	Valle del cauca	Colombia
6	EL MODELO V.S.P. EN LECHUGA BATAVIA <i>Lactuca sativa var capitata</i> L.y RESPUESTA DE DOS VARIEDADES A LAS APLICACIONES DE COMPUESTOS ORGÁNICOS	La cumbre	Valle del Cauca	Colombia
7	PERFECCIONAMIENTO DEL SUSTRATO EN EL MODELO V.S.P. PARA LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS DE TOMATE <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill	Palmira	Valle del Cauca	Colombia
8	EVALUACIÓN DE ALGUNOS PARÁMETROS FISCOQUÍMICOS Y NUTRICIONALES EN HUMUS DE LOMBRIZ Y COMPOSTS DERIVADOS DE DIFERENTES SUSTRATOS	---	---	---

9	CARACTERIZACIÓN DE LA FRACCIÓN ORGÁNICA DE HUMUS DE LOMBRIZ Y COMPOSTS PRODUCIDOS A PARTIR DE DIFERENTES SUSTRATOS	---	---	---
10	CARACTERIZACIÓN ECOLÓGICA DE LOMBRICES NATIVAS (<i>Pheretima sp.</i> , <i>Eudovoscolex sp.</i> y <i>Periscolex sp.</i>) BAJO DIFERENTES USOS DEL SUELO (Guaviare, Colombia)	Vereda san Antonio	Guaviare	Colombia
11	EFFECTO DE LOS PROCESOS DE COMPOSTACIÓN y LOMBRICULTURA DE RESIDUOS DE CLAVEL SOBRE LA POBLACIÓN DE <i>Fusarium oxysporum f. sp. dianthi</i> .		Cundinamarca	Colombia
12	CARACTERIZACIÓN MICROBIOLÓGICA Y FÍSICO-QUÍMICA DE LA PULPA DE CAFÉ SOLA Y CON MUCÍLAGO, EN PROCESO DE LOMBRICOMPOSTAJE	Anserma	Caldas	Colombia
13	PROCESO DE DESCOMPOSICIÓN DE LOS RESIDUOS VEGETALES DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER MEDIANTE COMPOSTAJE.	---	Santander	Colombia
14	PRESENCIA DE ROTAVIRUS DURANTE UN PROCESO DE COMPOSTAJE. ABONOS COMO VECTORES DE CONTAMINACIÓN VIRAL	---	---	---
15	PRODUCCIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS CON LA UTILIZACIÓN DE ELODEA (<i>Egeria densa</i>) PRESENTE EN LA LAGUNA DE FÚQUENE	Susa	Cundinamarca	Colombia
16	REMOCIÓN MEDIANTE VERMICOMPOSTEO DE LOS COLIFORMES FECALES PRESENTES EN LODOS BIOLÓGICOS	---	---	---
17	ESTUDIO DE LA PROPAGACIÓN SEXUAL DEL ARBOLOCO <i>Montanoa quadrangularis</i> SCHULTZ BIPONTIANUS ASTERACEAE	Pacho	Cundinamarca	Colombia
18	RESPUESTA DEL LULO LA SELVA (<i>Solanum quitoense x Solanum hirtum</i>) A LA APLICACIÓN DE FERMENTADOS AERÓBICOS TIPO BOCASHI Y FERTILIZANTE QUÍMICO	Ansermanuevo	Valle del Cauca	Colombia
19	ANÁLISIS QUÍMICO Y BIOLÓGICO DE BIOSÓLIDOS SOMETIDOS A SISTEMA DE LOMBRICULTURA COMO POTENCIAL ABONO ORGÁNICO	Bogotá D.C.	Cundinamarca	Colombia
20	EFFECTO DEL MEDIO DE CULTIVO SOBRE EL CRECIMIENTO Y EL CONTENIDO PROTEICO DE <i>chlorella vulgaris</i>	Villavicencio	Meta	Colombia
21	EVALUACIÓN DEL FERTILIZANTE ORGÁNICO LÍQUIDO DE LOMBRIZ SAN RAFAEL EN EL CULTIVO DE <i>Rosa cv. Classy</i>	Rosal	Cundinamarca	Colombia
22	INTERACCIÓN DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS EN PLANTAS: Micorrizas, <i>Trichoderma spp.</i> Y <i>Pseudomonas spp.</i> UNA REVISIÓN	---	---	---

23	MODELO INTEGRADO DE UN SISTEMA DE BIODEPURACIÓN EN ORIGEN DE AGUAS RESIDUALES DOMICILIARIAS. UNA PROPUESTA PARA COMUNIDADES PERIURBANAS DEL CENTRO SUR DE CHILE	Comunidades	Chile	Chile
24	EFFECTOS DEL COMPOST Y LOMBRIABONO SOBRE EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DE <i>BERENJENA Solanum melongena L</i>	Montería	Córdoba	Colombia
25	FERTILIZACIÓN ORGÁNICA MITIGANTE DE LOS EFECTOS DE LA SALINIDAD DEL AGUA EN PLÁNTULAS DE <i>Passiflora cincinnata</i>	Catolé do Rocha	Brasil	Brasil
26	USO DE <i>EISENIA FOETIDA</i> (OLIGOQUETOS: <i>LUMBRICIDAE</i>) PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOABONO, BOGOTÁ – COLOMBIA	Bogotá D.C.	Cundinamarca	Colombia
27	CALIDAD DE PLÁNTULAS DE CAJUEIRO ENANO COMO RESULTADO DE MÉTODOS DE ROMPIMIENTO DE DORMANCIA, VOLUMEN DE MATERIA Y APLICACIÓN DE BIOFERTILIZANTE BOVINO	Catolé do Rocha	Brasil	Brasil
28	EFFECTOS DE NIVELES DE HUMUS Y SOMBREADO EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS de <i>Lactuca canadensis L</i>	Cuibá	Brasil	Brasil
29	REFINACIÓN DE LA FRACCIÓN SÓLIDA DE DIGESTATOS DE EXCRETAS DE OVEJAS PROVENIENTE DE UN DIGESTOR ANAEROBIO	Tabasco	México	México
30	VERMICOMPOSTAJE: UNA ALTERNATIVA DE TRANSFORMACIÓN DEL CONTENIDO RUMINAL GENERADO EN MATADEROS	Ventaquemada	Boyacá	Colombia

--- indica que no se realizaron reportes

Fuente. Autor