

Protokoll der AK-Botanik-Exkursion am 13.09.2019: Brachfläche auf der Haid West

Neben einer gemähten, eingezäunten Fläche (wohl Ausgleichsmaßnahme für Feldlerchen) liegen hier im frisch erschlossenen Gewerbegebiet noch ein paar hektargroße Flächen brach - und blühen doch noch in Teilen.

Günter brachte wieder etwas mit (von einem Feldweg zwischen Lahr und Ettenheim):

- *Xanthium orientale*, eine eingeschleppte Spitzklette, mit den charakteristischen (jetzt noch grünen) Früchten: länglich, mit Klettendornen ohne Haken, dazwischen behaart;

Vor Ort fanden wir:

- *Melilotus albus*
- *Solidago canadensis*
- *Solidago gigantea*
- *Senecio inaequidens*
- *Tripleurospermum inodorum*
- *Chenopodium album*
- *Verbena officinalis*
- *Picris hieracoides*
- *Conyza canadensis*
- *Conyza sumatrensis*
- *Potentilla reptans*
- *Setaria viridis*
- *Setaria pumila*
- *Senecio erucifolia*
- *Cirsium arvense*
- *Cirsium vulgare*
- *Epilobium hirsutum*
- *Epilobium ciliatum*
- *Calamagrostis epigeios*
- *Inula conyza*
- *Hypericum perforatum*
- *Tanacetum vulgare*
- *Lactuca serriola*
- *Lycopus europaeus*
- *Geum urbanum*
- *Arctium lappa*
- *Malva moschata*