

Versuchsort Versuche	Landkreis/ Stadt	Höhe über NN m	Igj. Ø Niedersch. mm	Ø Jahres- temp. °C	Geologische Formation	Bodenart Bodentyp	AZ / GZ
Günzburg LSV WW, Dinkel, WG, SG, Hafer, WR, Mais, Raps. Fungizide Getreide, Raps Düngung Mais, Getreide, Zwischenfrüchte	Günzburg	470	763	7,5	diluvialer Löß	schluffiger Lehm Parabraunerde	65
Großaitingen LSV Soja	Augsburg	542	820	7,9	diluvialer Löß	Lößlehm Parabraunerde	70
Langenreichen Pommes-Kartoffeln	Augsburg	460	780	7,8	diluvialer Löß	lehmgiger Schluff Parabraunerde	70
Hirblingen LSV Speisekartoffeln	Augsburg	477	788	7,8	Diluvium	lehmgiger Sand Braunerde	35
Wilpersberg Öko WW und Dinkel	Aichach- Friedberg	500	780	7,5	Tertiär mit diluvialer Lößauflage	sandiger Lehm Braunerde	50
Eiselsried LSV Triticale, Roggen Düngeversuch Winterweizen	Aichach- Friedberg	400	680	7,4	Diluvium	lehmgiger Sand Braunerde	32
Stengelheim Kartoffelsorten Moosstandort Krautfäule- u. Alternaria-Fungizide	Neuburg- Schrobenhausen	390	725	7,5	Diluvium	Moor Niedermoor	30
Feldkirchen LSV Speise-, Stärkekartoffeln	Neuburg- Schrobenhausen	390	696	7,6	Diluvium	sandiger Lehm Braunerde	66
Buxheim LSV WG, WW	Eichstätt	400	600	7,5	diluvialer Löß	Parabraunerde	72
Pettenhofen LSV Raps	Ingolstadt	385	630	7,8	diluvialer Löß	Lehm Braunerde	69
Buchen a. Auerberg							
Puch LfL Versuchsstation	Fürstenfeld- bruck	550	920	8,0	Moräne	Lehm Braunerde	60
Landsberg Agrarbildungszentrum	Landsberg	632	973	7,4	diluvialer Löß	schluffiger Lehm Braunerde	70
Spitalhof LfL Versuchsstation	Oberallgäu	730	1300	6,7	würmeiszeitliche Moräne	schluffiger Lehm Braunerde	54
Neuhof LfL Versuchsstation	Donau-Ries	512	764	7,6	Löß verm. mit Kreide; Jura	Pseudogley	55
Straßmoos LfL Versuchsstation	Neuburg- Schrobenhausen	400	670	7,5	Diluvium	sandiger Lehm Braunerde	34