

ID	ALPHA	G_AREA	LAI_MIN	NLO	R_GROW	TLOW	TUPP	V_CRIT	Q10	KAPS	GPP	CVeg	CSoil	Tr30SN	Tr30-90N	AMZTrees	GM_BL	GM_NL	GM_C3	GM_C4	GM_BS	rmse_BL	rmse_NL	rmse_C3	rmse_C4	rmse_BS	overall_score
XqAuf_013	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.81851	3.6759691821254734e-09	116.0	452.8	1234.8	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.74
XqAuf_033	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.1114	4.035927863804573e-09	116.0	452.8	1267.1	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.74
XqAuf_017	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.92302	3.852371729132108e-09	116.0	452.8	1232.7	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.74
XqAuf_047	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.12594	3.937493059882365e-09	116.0	452.8	1304.6	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.72
XqAuf_007	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.68152	3.2965647368349068e-09	116.0	452.8	1291.0	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.72
XqAuf_043	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.29677	4.202472466679383e-09	116.0	452.8	1299.2	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.72
XqAuf_027	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.22663	4.033607792394814e-09	116.0	452.8	1320.3	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.71
XqAuf_004	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.05752	3.780495180861279e-09	116.0	452.8	1323.5	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.71
XqAuf_044	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.90181	3.98557123510867e-09	116.0	452.8	1181.8	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.71
XqAuf_008	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.38981	4.792566155444581e-09	116.0	452.8	1179.4	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.71
XqAuf_021	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.40602	4.231803716187787e-09	116.0	452.8	1336.1	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.7
XqAuf_036	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.37037	4.077955865190324e-09	116.0	452.8	1368.9	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.69
XqAuf_012	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.9882	3.5337054306900683e-09	116.0	452.8	1376.2	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.68
XqAuf_016	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.45817	5.25861939390602e-09	116.0	452.8	1101.4	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.67
XqAuf_024	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.55865	3.7263335118105635e-09	116.0	452.8	1074.8	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.66
XqAuf_003	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.56252	2.8347949461597592e-09	116.0	452.8	1411.8	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.66
XqAuf_031	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.0042	4.550874965590558e-09	116.0	452.8	1081.4	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.66
XqAuf_025	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.55775	3.7083279204908564e-09	116.0	452.8	1079.5	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.66
XqAuf_014	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.0934	4.847057042662876e-09	116.0	452.8	1052.1	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.65
XqAuf_018	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.92437	4.5010207293694745e-09	116.0	452.8	1058.2	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.65
XqAuf_006	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.99646	4.719548327034309e-09	116.0	452.8	1040.0	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.64
XqAuf_032	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.58418	3.908088591157073e-09	116.0	452.8	1038.9	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.64
XqAuf_037	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.71193	4.232411017011487e-09	116.0	452.8	1022.9	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.63
XqAuf_010	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.75154	4.367156602059467e-09	116.0	452.8	1010.2	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.63
XqAuf_050	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.7966	4.472289283241218e-09	116.0	452.8	1007.3	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.62
XqAuf_019	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.67256	4.2787367119394565e-09	116.0	452.8	992.7	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.62
XqAuf_000	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.0	5e-09	116.0	452.8	983.7	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.61
XqAuf_041	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.11935	5.3779171337501215e-09	116.0	452.8	958.9	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.6
XqAuf_049	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.00001	3.1739099873319533e-09	116.0	452.8	1533.1	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.6
XqAuf_029	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.49399	6.1579968980032574e-09	116.0	452.8	954.6	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.6
XqAuf_020	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.20663	5.788282287833264e-09	116.0	452.8	920.9	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.58
XqAuf_009	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.43995	3.4290214797205984e-09	116.0	452.8	1645.0	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.55
XqAuf_026	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.51505	4.575522182504988e-09	116.0	452.8	855.4	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.55
XqAuf_011	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.63277	4.990905366486765e-09	116.0	452.8	834.6	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.54
XqAuf_046	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.89187	5.756682686189439e-09	116.0	452.8	817.2	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.53
XqAuf_042	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.69923	5.399041819676649e-09	116.0	452.8	797.4	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.52
XqAuf_005	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.1371	6.755750465148836e-09	116.0	452.8	769.6	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.51
XqAuf_048	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.94299	6.496739459533948e-09	116.0	452.8	740.3	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.5
XqAuf_002	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	2.16729	2.7863487676144216e-09	116.0	452.8	1836.7	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.5
XqAuf_045	0.09193	0.00481	3.13532	0.0533	0.26372	1.50787	37.50787	0.78461	1.77492	6.880812288545501e-09	116.0	452.8	648.6	0.35	0.2	0.58	0.19	0.07	0.2	0.18	0.18	0.16	0.14	0.23	0.2	0.26	0.5
XqAuf_001	0.																										