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
xqare_047	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.35064	4.922183727755382e-09	114.9 443.8	1217.3	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.72
xqare_024	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.04907	4.16993703679971e-09	114.9 443.8	1269.3	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.72
xqare_012	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.94402	3.972444672778681e-09	114.9 443.8	1270.4	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.72
xqare_021	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.2157	4.6099574017558894e-09	114.9 443.8	1232.6	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.72
xqare_025	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.83601	3.6745200650394115e-09	114.9 443.8	1302.9	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.71
xqare_039	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.25547	4.345062077591077e-09	114.9 443.8	1325.3	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.7
xqare_027	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.55371	3.560250261635448e-09	114.9 443.8	1152.9	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.69
xqare_009	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.9286	4.457817940496727e-09	114.9 443.8	1126.3	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.67
xqare_043	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.79173	4.156860899710501e-09	114.9 443.8	1128.5	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.67
xqare_034	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.46632	5.660209430464253e-09	114.9 443.8	1107.8	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.66
xqare_011	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.30265	4.135923798613707e-09	114.9 443.8	1413.9	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.65
xqare_038	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.74667	4.306281647580944e-09	114.9 443.8	1064.4	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.64
xqare_042	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.0813	5.05547864024074e-09	114.9 443.8	1065.7	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.64
xqare_040	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.48994	4.27870916162327e-09	114.9 443.8	1459.9	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.63
xqare_001							32.2223	33 0.62407	1.5045	2.7276425140115118e-09	114.9 443.8	1456.2	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.63
xqare_023	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.07711	5.136840057749568e-09	114.9 443.8	1047.1	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.63
xqare_022		0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.51534	2.761999927021883e-09	114.9 443.8	1447.9	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.63
xqare_000	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.0	5e-09	114.9 443.8	1039.3	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.63
xqare_005	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.5721	2.829390618269692e-09	114.9 443.8	1462.6	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.63
xqare_008	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.77823	4.5822736220477776e-09	114.9 443.8	1017.4	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.62
xqare_003	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.86333	3.2585772297104152e-09	114.9 443.8	1483.8	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.62
xqare 010	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.58955	4.173210579806176e-09	114.9 443.8	1005.5	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.61
xqare_014	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	1.65445	2.885388019756005e-09	114.9 443.8	1502.8	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.61
xqare_019	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.49691	4.0934385284811386e-09	114.9 443.8	1525.2	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.6
xqare_004					0.25678		32.2223	33 0.62407	2.2298	3.702090808695175e-09	114.9 443.8	1529.6	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.59
xqare_050	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678			33 0.62407	2.39898	6.45894985993225e-09	114.9 443.8	950.2	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.58
xqare 016	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.38448	6.440747396170276e-09	114.9 443.8	947.8	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.58
xqare 015	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.31294	3.674277213888223e-09	114.9 443.8	1587.2	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.57
xqare 041	0.04503	0.00621	3.83276	0.05941	0.25678	-3.77767	32.2223	33 0.62407	2.1997	3.5275984704918657e-09	114.9 443.8	1583.2	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.57
xqare_018											114.9 443.8	883.1		0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.55
xqare_049										4.843469466983231e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.55
xqare_029										6.035866076258778e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.55
xqare_030										2.6982775718803516e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.54
xqare_031										2.739230433375782e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.54
xqare_044										5.081092367537087e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.54
xqare_037										6.718603981454559e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.53
xqare_048										7.01612731978755e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.53
xqare 026										6.108685083947224e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.53
xqare_006										3.0458403349595056e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.52
xqare_036										7.421330590130909e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.52
xqare_028										6.776332227902495e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.52
xqare_033										3.5464866900143315e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.51
xqare 013										6.629511617307763e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.5
xqare_035										6.258753697738934e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare_017										7.034599991807014e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare_020										2.5382432459282133e-09	114.9 443.8	1856.5	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare_045										6.586992416989212e-09	114.9 443.8	752.3	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare 046										2.9032209811507737e-09	114.9 443.8	1938 1	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare_002										2.679957702812818e-09	114.9 443.8	1988 7	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare_032										7.368590452461876e-09	114.9 443.8		0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
xqare_007										5.616561240927606e-09	114.9 443.8	711.6	0.31	0.17	0.49	0.16	0.06	0.2	0.14	0.2	0.15	0.13	0.2	0.16	0.27	0.48
Aquic_007	0.04303	0.00021	3.03270	0.03341	0.23070	3.77707	32.222	0.02407	1.5100	5.0105012405270006-09	114.5 445.0	711.0	0.51	0.17	0.43	0.10	0.00	0.2	0.14	0.2	0.13	0.15	0.2	0.10	0.27	0.70