

List of FLDs under “Adaptive trials scheme”

Year	Name of demonstration	No. of farmers	Average yield (kg/ha)
2012-13	તુવેરની નવી જાત (AGT 2)	08	1012
	દિવેલાની જાત(GCH 7)	10	1299
	Total	18	
2013-14	તુવેરની નવી જાત (AGT 2)	15	1560
	દિવેલાની જાત(GCH 7)	08	1450
	Total	23	
2014-15	તુવેરની નવી જાત (AGT 2)	05	938
	દિવેલાની જાત(GCH 7)	14	1462
	Total	19	
2015-16	તુવેરની નવી જાત (AGT 2)	08	1700
	ઉનાળુ મગ (GAM 5)	12	479
	Total	20	
2016-17	તુવેરની નવી જાત (AGT 2)	10	1658
	ઉનાળુ મગ (GAM 5)	09	389
	Total	19	
2017-18	ઘઉંની નવી જાત-GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	05	1880
	ઉનાળુ મગ (GAM-5)	28	464
	Total	33	
2018-19	ઘઉંની જાત-GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	10	2077
	ઉનાળુ મગ (GAM-5)	20	357
	Total	30	
2019-20	દિવેલા GAC-11	15	1944
	ઘઉંની નવી જાત-GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	07	2445
	Total	22	
2020-21	દિવેલા GAC-11	15	1996
	ઘઉંની નવી જાત-GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	06	2006
	Total	21	
2021-22	દિવેલા (GCH 10)	29	1457
	ઘઉંની જાત GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	04	2050
	Total	33	
2022-23	તુવેર (GT 106)	17	790
	દિવેલા (GCH 10)	18	2349
	ઘઉંની નવી જાત-GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	03	3055
	Total	38	
2023-24	તુવેર:GT 106	09	1021

ઉનાળુ મગ: (GAM 8)	20	910
ઘઉંની નવી જાત-GW-451 તથા તેમા એકદળી અને દ્વિદળી નીંદણોનું વ્યવસ્થાપન	05	2733
	34	