

5.21. Հողերի բարելավումը 2007 թվականին

Հայաստանի Հանրապետության մարզպետարանների և Երևանի քաղաքապետարանի տնօրինած հողերն ըստ նպատակային նշանակության և պահպանության կարիքի, 2007թ. ունեցել են հետևյալ բաշխվածությունը.

Բարելավման կարիք ունեցող հողերի քանակական բաշխվածությունն ըստ դրանց նպատակային նշանակության, 2007թ.

(հեկտար)

	Հողեր, որոնք բարելավման կարիք ունեն										
	ընդամենը	այդ թվում՝									
		հողատարված		աղակաված	երկրորդային աղակաված	խախտված	գերխոնավացած	քարքարոտ և թափոններով աղտոտված	ճահճացած	անպատացված	այլ
քանոց	ջրից										
1. Գյուղատնտեսական նշանակության և անտառային հողեր, ընդամենը	120498	2850	9083	387	700	2625	892	96395	87	2168	5311
1.1. վարելահողեր	11940	1075	2559	137	200	163	266	4676	64	2006	794
1.2. բազմամյա տնկարկներ	128	4	2	-	-	7	-	-	-	115	-
1.3. խոտհարքեր	8146	64	1537	-	-	134	123	5607	-	6	675
1.4. արոտավայրեր	43484	1257	4704	-	-	1770	202	35311	13	-	227
1.5. այլ հողատեսքեր	56800	450	281	250	500	551	301	50801	10	41	3615
2. Ոռոգվող հողեր (տող 1-ից)	213	-	18	-	-	30	-	15	-	150	-
3. Հատուկ պահպանվող տարածքների հողեր, ընդամենը	137	35	18	-	-	60	15	7	2	-	-
3.1. բնապահպանական	117	26	18	-	-	52	13	6	2	-	-
3.2. պատմամշակութային նշանակության	20	9	-	-	-	8	2	1	-	-	-
4. Անտառային հողեր (տող 1-ից), ընդամենը	2885	350	220	-	-	450	25	675	8	27	1130
4.1. անտառների	2885	350	220	-	-	450	25	675	8	27	1130

Հողերի պահպանության և վերականգնման միջոցառումները, 2007թ.

Միջոցառումների անվանումը		Ընդամենը
Ագրոտեխնիկական և հիդրոտեխնիկական միջոցառումներ, <i>հա</i>	ոռոգում	63541.1
	հակասելավային և հողատարման այլ միջոցառումներ	104.0
	հողի մաքրում թփուտներից, քարերից և թափոններից	1446.5
	հողերի վերականգնում (ռեկուլտիվացիա)	1278.5
	հանված է հողի բերրի շերտ	14.1
Քիմիական և կենսաբանական միջոցառումներ, <i>կգ/հա</i>	պարատանյութերի օրգանական օգտագործում	80460.0
	հանքային	3359.5
	թունաքիմիկատների օգտագործում	4.4
Հողերի պահպանության և արդյունավետ օգտագործման համար կատարված ծախսեր, <i>հազ. դրամ</i>	հակասելավային կառուցվածքներ	733000.0
	այլ միջոցառումներ	89000.0

2007թ. Երևան քաղաքում տնկվել է 94000 հատ ծառ և 792 հա-ի վրա կատարվել է կրապատում:

ՀՀ Լոռու մարզում մկների և մկնանման կրծողների դեմ պայքարի ծրագրի շրջանակում օգտագործվել է 1300 կգ մկնդեղ և ցինկի ֆոսֆիդ: