

Приложение 2.2.2Г

Внасяни торове върху използваната земеделска площ (ИЗП),  
във водосборната площ на поречията в ДРБУ

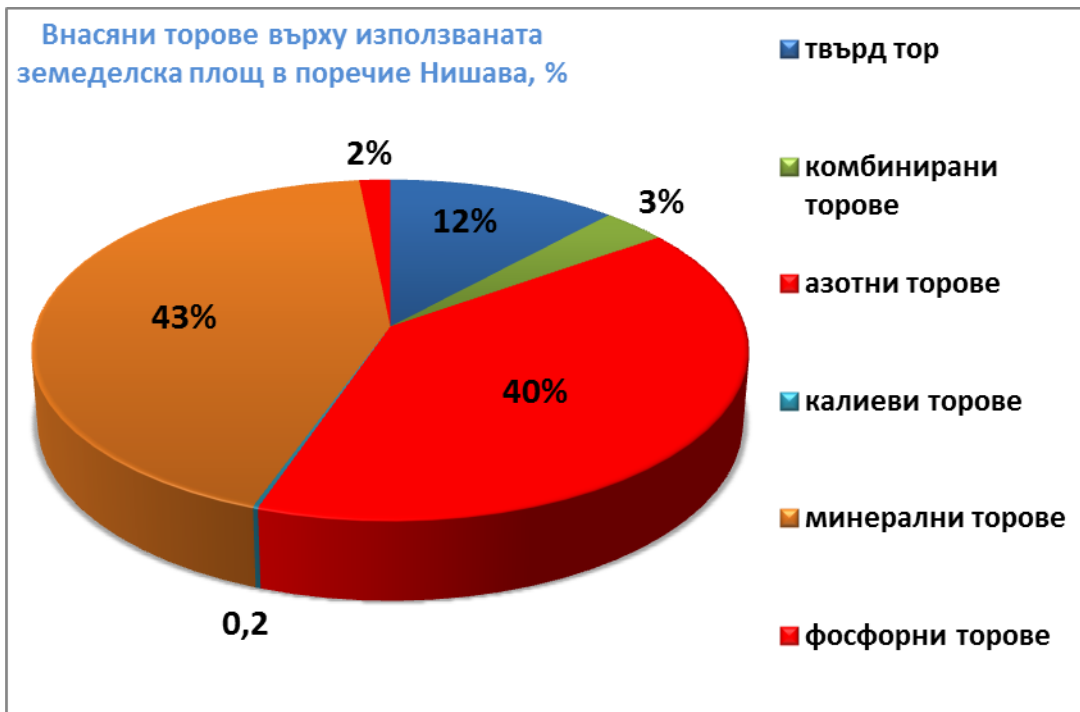
1. Поречие Ерма

Поречие	Площ на поречието, км <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Ерма	436.350	1	42.29	0.0671	0.0000	0.0238	0.0483	0.0018	0.0690	0.0024



## 2. Поречие Нишава

Поречие	Площ на поречието, km <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, km <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Нишава	722.891	3	105.14	0.0457	0.0000	0.0129	0.1545	0.0008	0.1655	0.0061



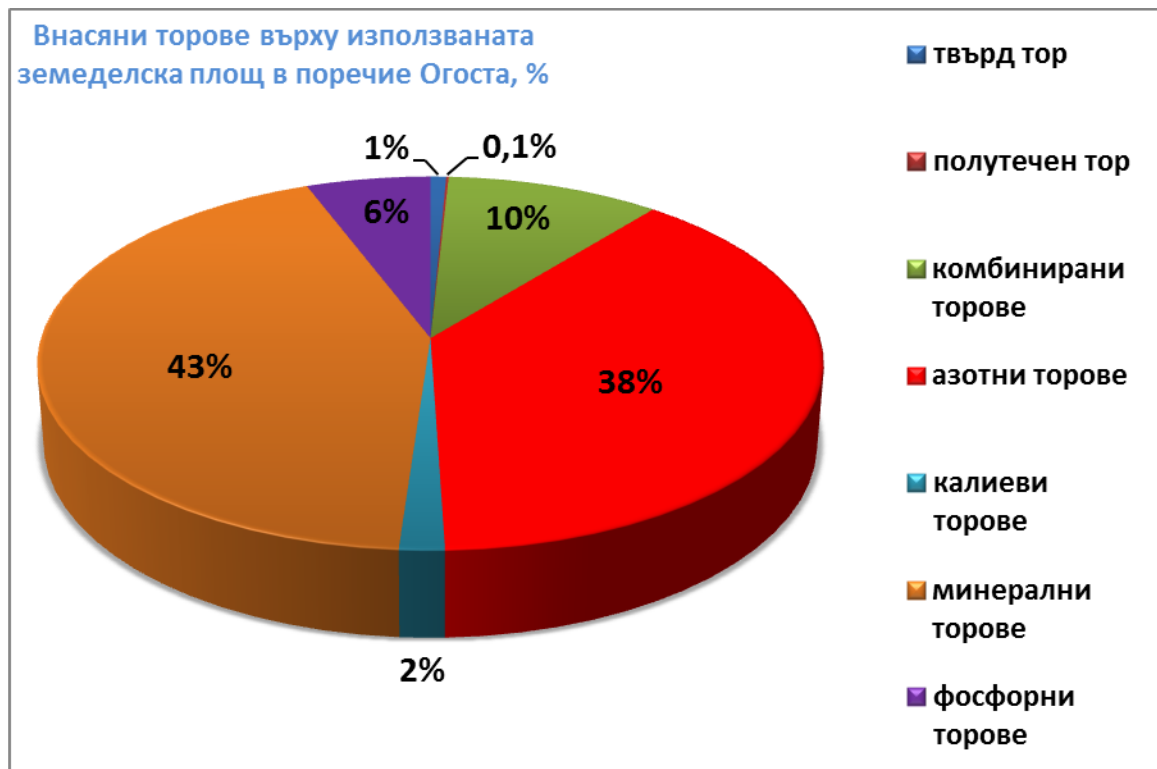
### 3. Поречие Западно от Огоста

Поречие	Площ на поречието, km <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Западно от Огоста	3910.578	26	1330.57	0.1444	0.0168	1.9513	8.7709	0.3090	10.1198	0.8372



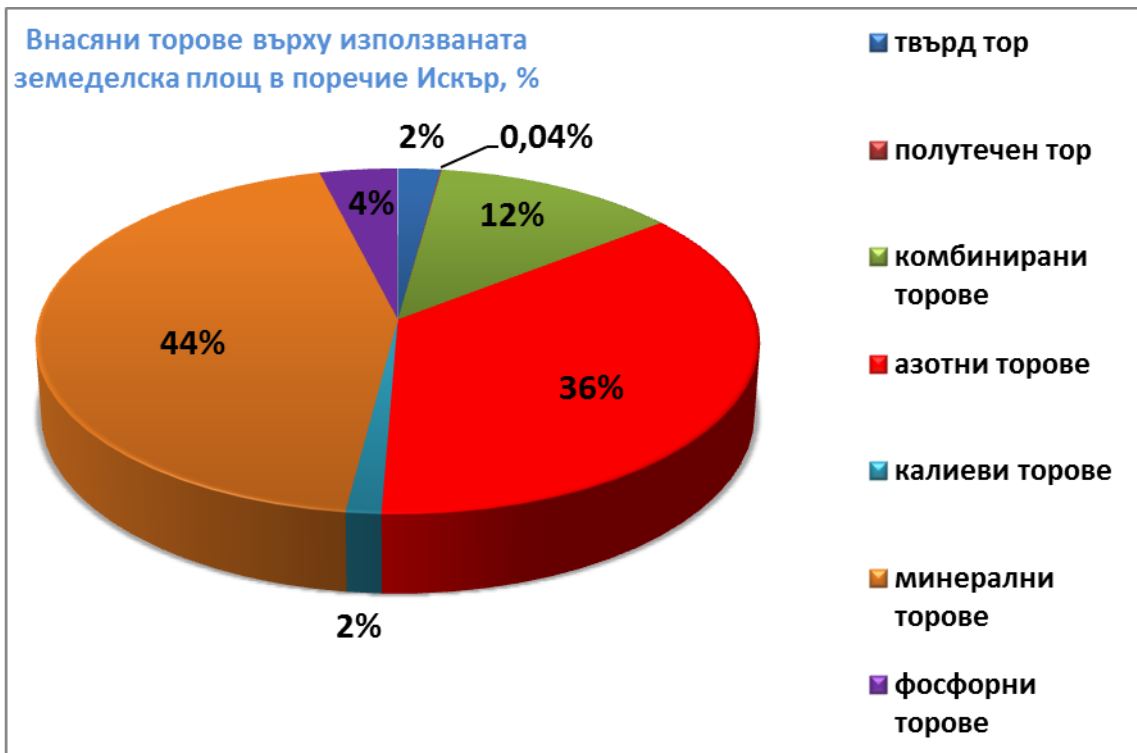
#### 4. Поречие Огоста

Поречие	Площ на поречието, км <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Огоста	4282.290	32	1623.71	0.2014	0.0297	2.7386	10.5431	0.4495	11.7569	1.5888



## 5. Поречие Искър

Поречие	Площ на поречието, км <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Искър	8607.126	83	2034.21	0.6145	0.0136	3.5253	10.3609	0.4034	12.6182	1.1292



## 6. Поречие Вит

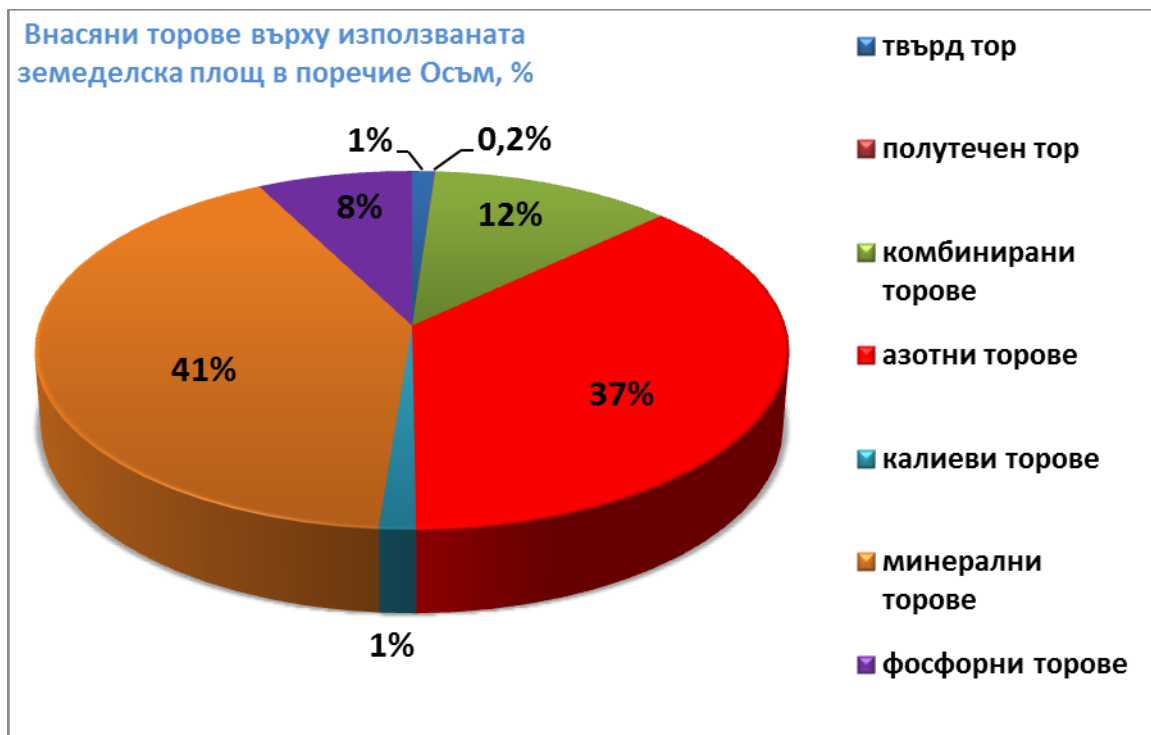
Поречие	Площ на поречието, km <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Вит	3227.565	14	1119.15	0.1216	0.0023	3.4732	5.9380	0.6902	7.8123	1.5528

Внасяни торове върху използваната земеделска площ в поречие Вит, %



## 7. Поречие Осъм

Поречие	Площ на поречието, km <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Осъм	2838.009	18	1213.03	0.2441	0.0044	2.6418	8.1780	0.3080	9.1407	1.6861



## 8. Поречие Янтра

Поречие	Площ на поречието, км <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Янтра	7861.909	48	2510.34	0.5791	0.0381	4.6059	16.6407	0.5149	19.2559	2.8093





## 9. Поречие Русенски Лом

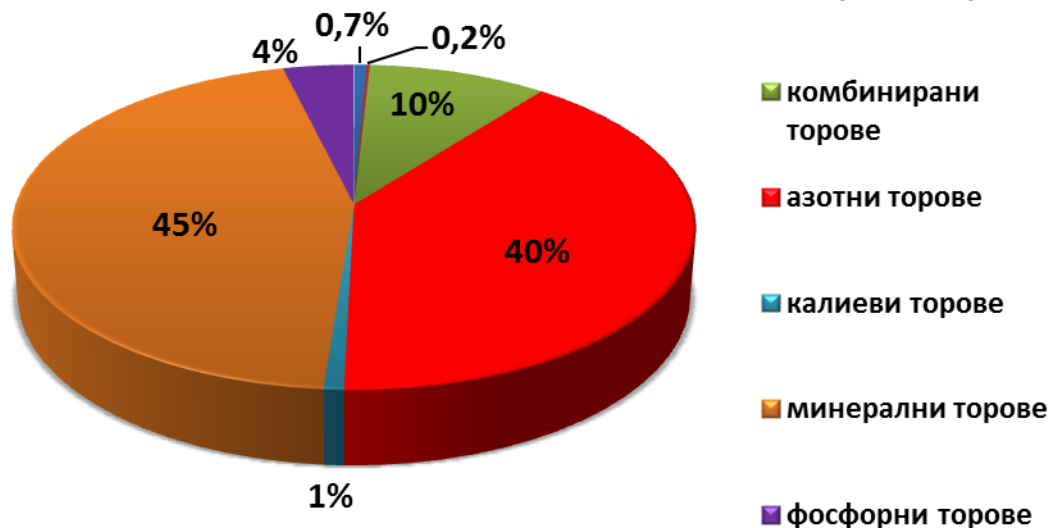
Поречие	Площ на поречието, km <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Русенски Лом	2985.355	15	1523.33	0.3603	0.0309	3.4857	10.9432	0.3636	12.7486	0.8639



## 10. Поречие Дунавски Добруджански реки

Поречие	Площ на поречието, км <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Дунавски Добруджански реки	8027.150	12	4099.13	0.5325	0.1450	7.6852	31.6880	0.6665	35.6906	3.0427

Внасяни торове върху използваната земеделска площ в поречие Дунавски Добруджански реки, %



## 11. Поречие Дунав

Поречие	Площ на поречието, км <sup>2</sup>	Общ брой водни тела в поречието	Приложение на Използваната земеделска площ във водосборната площ на поречието, км <sup>2</sup>							
			общо ИЗП	върху която се внася твърд тор	върху която се внася полутечен тор	върху която се внася комбинирани торове (без оранжерии)	върху която се внася азотни торове (без оранжерии)	върху която се внася калиеви торове (без оранжерии)	върху която се внася минерални торове (без оранжерии)	върху която се внася фосфорни торове (без оранжерии)
Дунав	4330.856	4	2127.49	0.2423	0.0343	5.3570	18.9185	0.8411	21.1926	2.9497

