

Приложение 1.2.2.4

Списък с типовете повърхностни водни тела за категория езера и приравнените водни тела към тази категория

<p align="center">Дунавски район за басейново управление Списък на определените типове на повърхностни водни тела категория езера и приравнените към тази категория силномодифицирани водни тела категория реки</p>									
№	Поречие	Описание на повърхностните водни тела категория езера					Тип	Код на тип	Име на тип
		Име	На река	Населено място	Община/Област	Площ, км ²			
1	Искър	яз. Еница	Ниско дере	с.Еница	Кнежа/Плевен	4,428	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
2		яз. Девец	Габарска	с.Габаре	с.Бяла Слатина/Враца	0,714	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
3		яз. Огняново	Лесновска	с.Огняново	Елин Пелин/София	1,788	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
4		яз.Панчарево	Искър	с.Панчарево	Столична/София	0,897	TE 121020	BGTL17	Малки високи сладководни езера с дълбочина над 6 m
5		яз. Бебреш	Бебреш	гр.Ботевград	Ботевград/София	0,736	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
6		яз. Бели Искър	Бели Искър	с.Бели Искър	Самоков/София	0,813	TE 121020	BGTL17	Малки високи сладководни езера с дълбочина над 6 m
7		яз. Искър	Искър	с.Панчарево	Столична/София	30,000	TE 121000	BGTL16	Големи високи сладководни езера с дълбочина над 6 m

№	Поречие	Име	На река	Населено място	Община/Област	Площ, км ²	Тип	Код на тип	Име на тип
8	Огоста	яз. Бързина	Бързина	с.Бързина	Хайредин/Враца	0,545	TE 100020	BGTL3	Малки равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m
9		яз. Трикладенци	Рибине	с.Девене	Враца/Враца	1,202	TE 110010	BGTL10	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина под 6 m
10		яз. Огоста	Огоста	гр.Монтана	Монтана/Монтана	23,600	TE 111000	BGTL12	Големи средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
11		яз. Дъбника	Дъбника	гр.Враца	Враца/Враца	1,640	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
12		яз. Среченска бара	Среченска бара	с.Ягодово	Берковица/ Монтана	0,840	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
13	Западно от Огоста	яз. Кула	Тополовец	гр.Кула	Кула/Видин	1,567	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
14		яз. Полетковци	Войнишка	с.Полетковци	Кула/Видин	1,648	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
15		яз. Рабиша	Видбол	с.Рабиша	Белоградчик/ Видин	3,246	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
16		яз. Христо Смирненски	Нечинска бара	с.Смирненски	Брусарци/ Монтана	0,975	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
17		яз. Дреновец	Медовница	с.Дреновец	Руженци/Видин	1,070	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
18		яз. Ковачица	Липница	с.Ковачица	Лом/Монтана	1,120	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
19		яз. Расово	Барата	с.Расово	Медковец/ Монтана	0,641	TE 100020	BGTL3	Малки равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m
20		яз. Аспарухов вал	Огоста	гр.Козлодуй	Козлодуй/Враца	2,060	TE 100010	BGTL1	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m
21		яз.Ярловци	Ерма	с.Ярловци	Трън/Перник	1,078	TE 120010	BGTL15	Средни високи сладководни езера с дълбочина под 6 m

№	Поречие	Име	На река	Населено място	Община/Област	Площ, км ²	Тип	Код на тип	Име на тип
22	Вит	яз. Вълчовец	Вит	с.Долна Митрополия	Д.Митрополия/ Плевен	0,646	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
23		яз. Крушовица	Вит	с.Крушовица	Долни Дъбник/Плевен	0,500	TE 100020	BGTL3	Малки равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m
24		яз. Горни Дъбник	Дъбнишка бара	с.Горни Дъбник	Долни Дъбник/Плевен	11,800	TE 101000	BGTL4	Големи равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
25		яз. Телиш	Дъбнишка бара	с.Телиш	Червен бряг/Плевен	2,320	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
26		яз. Сопот	Калник	с.Голяма Желязна	Троян/Ловеч	5,350	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
27	Осъм	яз. Лъженска бара	Лъженска бара	с.Малчика	Левски/Плевен	2,060	TE 100010	BGTL1	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m
28		яз. Каменец	Пелишатска бара	с.Каменец	Пордим/Плевен	1,800	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
29		яз. Александрово	Осъм	с.Александрово	Ловеч/Ловеч	1,300	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
30	Янтра	яз. Карайсен	Студена река	с.Карайсен	Павликени/ Велико Търново	1,670	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
31		яз. Крапец	Крапец	с.Петко Славейков	Севлиево/ Габрово	1,728	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
32		яз. Александър Стамболийски	Росица	с.Горско Косово	Сухиндол/Велико Търново	10,860	TE 111000	BGTL12	Големи средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
33		яз. Йовковци	Веселина	с.Яковци	Елена/Велико Търново	5,745	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
34		яз. Христо Смирненски	Янтра	гр.Габрово	Габрово/Габрово	1,054	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
35		яз. Ястребино	Голяма река	с.Любичево	Омуртаг/ Търговище	4,800	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИ РАЙОН

ПРИЛОЖЕНИЕ
1.2.2.4

№	Поречие	Име	На река	Населено място	Община/Област	Площ, км ²	Тип	Код на тип	Име на тип
36	Русенски Лом	яз. Баниска	Баниски Лом	с.Копривец	Бяла/Русе	1,410	ТЕ 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
37		яз. Ломци	Малки Лом	с.Ломци	Попово/ Търговище	0,700	ТЕ 110020	BGTL11	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина под 6 m
38		яз. Бойка	Каяджик	гр.Бяла	Бяла/Русе	0,740	ТЕ 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
39		яз. Бели Лом	Бели Лом	с.Бели Лом	Лозница/Разград	3,450	ТЕ 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
40		яз. Каваците	Ялма (Сеяческа река)	гр.Попово	Попово/ Търговище	0,590	ТЕ 110020	BGTL11	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина под 6 m
41	Дунавските Добруджански реки	яз. Антимово	Дерето	с.Антимово	Тутракан/ Силистра	1,037	ТЕ 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
42		яз. Генерал Киселово	Караман	с.Генерал Киселово	Вълчи дол/Варна	0,985	ТЕ 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m
43		яз. Одринци	Суха	с.Одринци	Добрич/Добрич	3,400	ТЕ 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m
Общо						143,817			

Разпределение на типовете повърхностни водни тела, категория езера и приравнените към тази категория водни тела по поречия

1. Поречие Искър - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

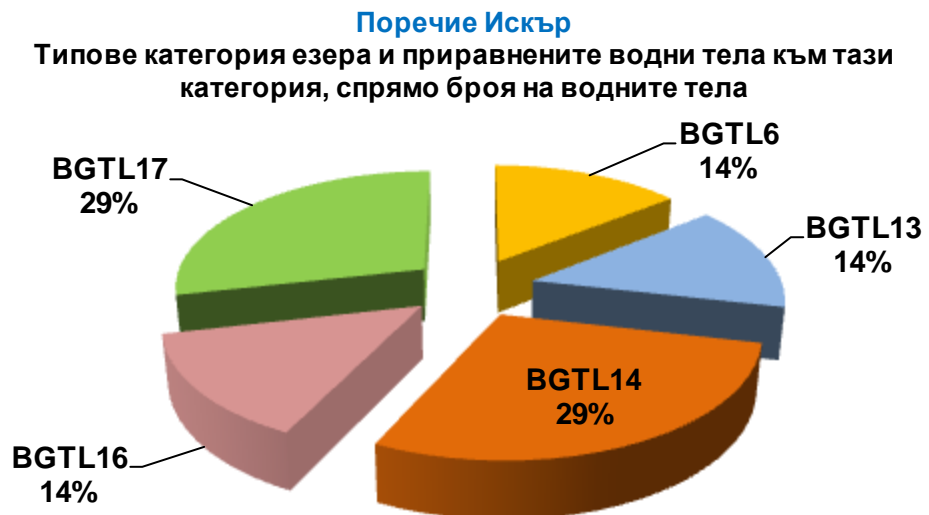
Типовете определени за поречие Искър са 5 представени са в Таблица 1, а разпределението им в поречието на Фигури 1 и 2.

Таблица 1

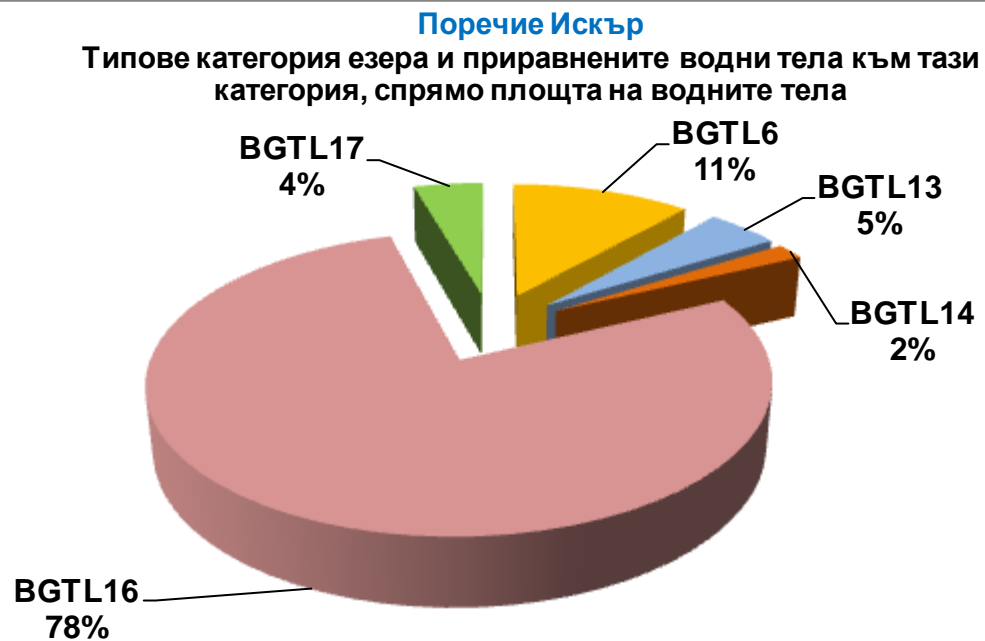
Поречие Искър					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Искър	Площ, км ²
1	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	4,428
2	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	1,788
3	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	2	0,714
4	TE 121000	BGTL16	Големи високи сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	30,000
5	TE 121020	BGTL17	Малки високи сладководни езера с дълбочина над 6 m	2	1,710
Общо за поречието				7	38,640



Фигура 1



Фигура 2



2. Поречие Огоста - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

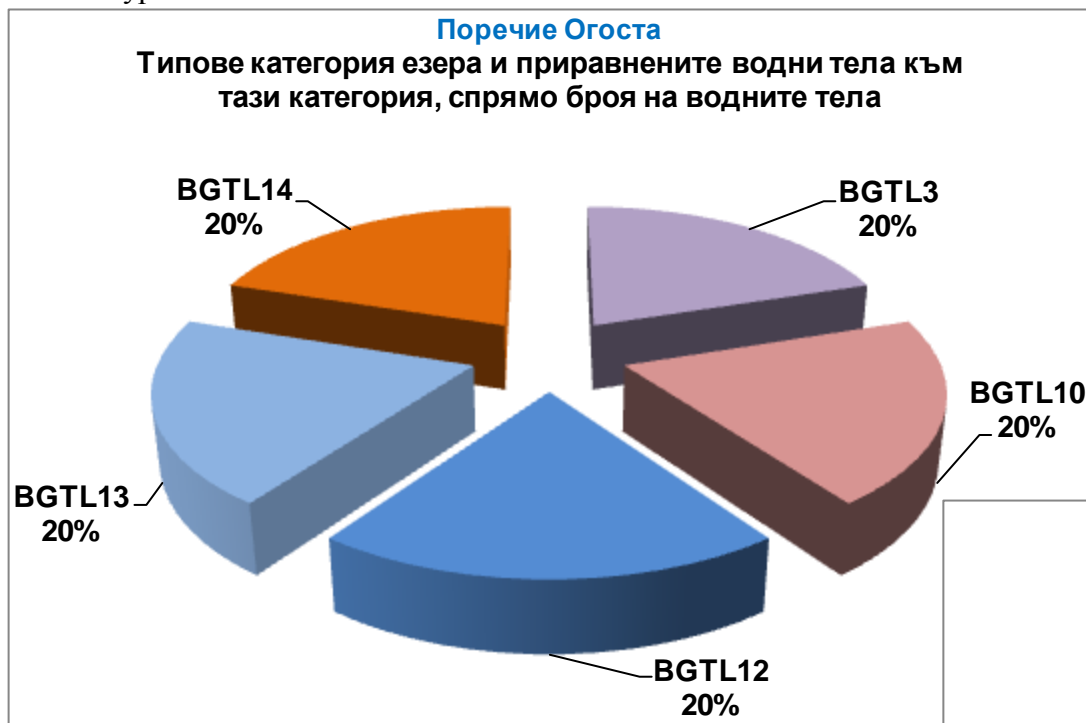
Типовете определени за поречие Огоста са 5, представени са в Таблица 2, а разпределението им в поречието на Фигури 3 и 4.

Таблица 2

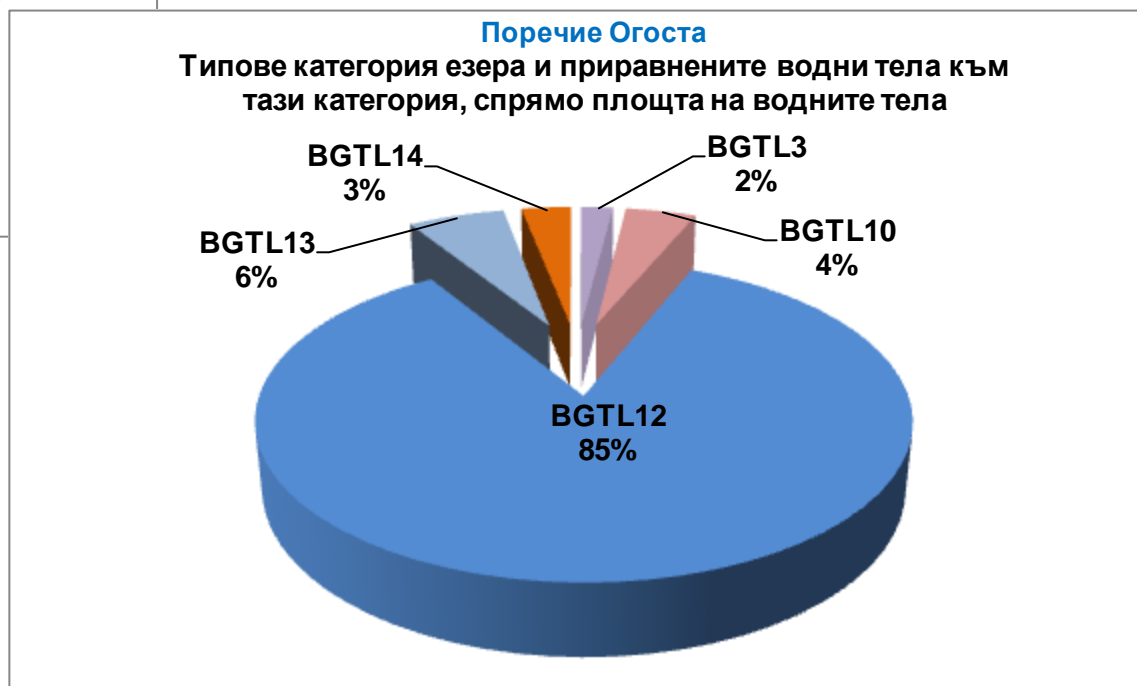
Поречие Огоста					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Огоста	Площ, км ²
1	TE 100020	BGTL3	Малки равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	0,545
2	TE 110010	BGTL10	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	1,202
3	TE 111000	BGTL12	Големи средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	23,600
4	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	1,640
5	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	0,840
Общо за поречието				5	27,827



Фигура 3



Фигура 4



3. Поречие западно от Огоста - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

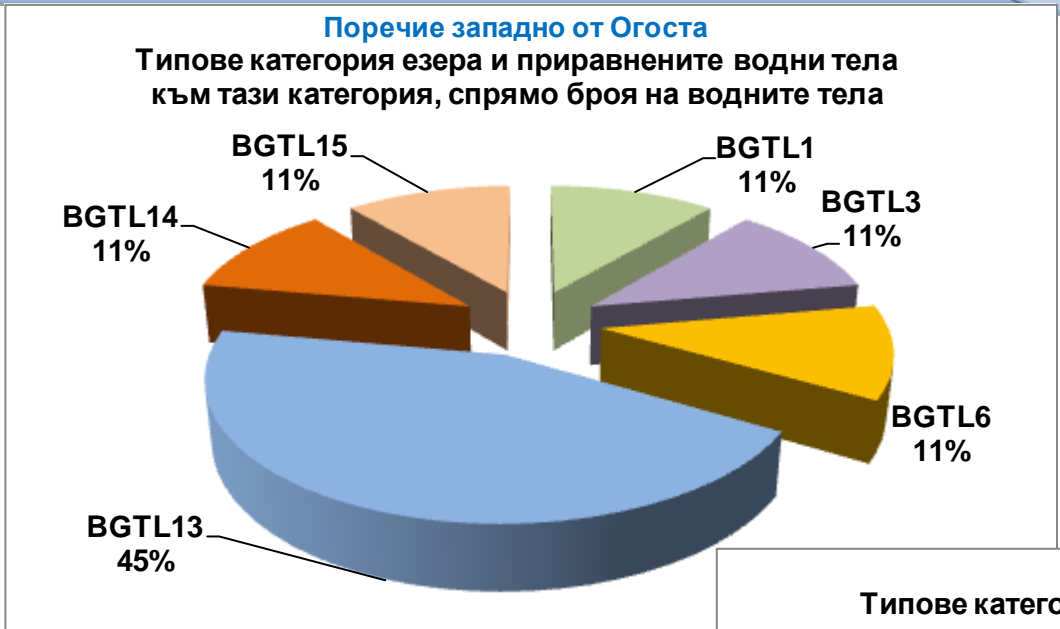
Типовете определени за поречие западно от Огоста са 6, представени са на Таблица 3, а разпределението им в поречието в Фигури 5 и 6.

Таблица 3

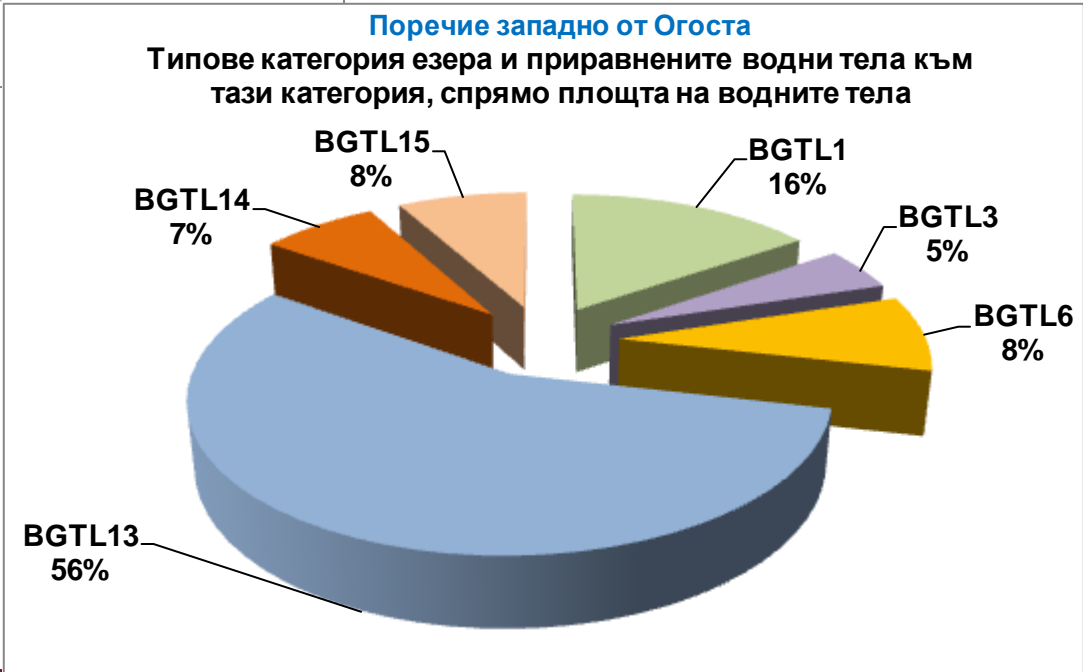
Поречие западно от Огоста					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				западно от Огоста	Площ, км ²
1	TE 100010	BGTL1	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	2,060
2	TE 100020	BGTL3	Малки равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	0,641
3	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	1,120
4	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	4	7,531
5	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	0,975
6	TE 120010	BGTL15	Средни високи сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	1,078
Общо за поречието				9	13,405



Фигура 5



Фигура 6



4. Поречие Вит - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

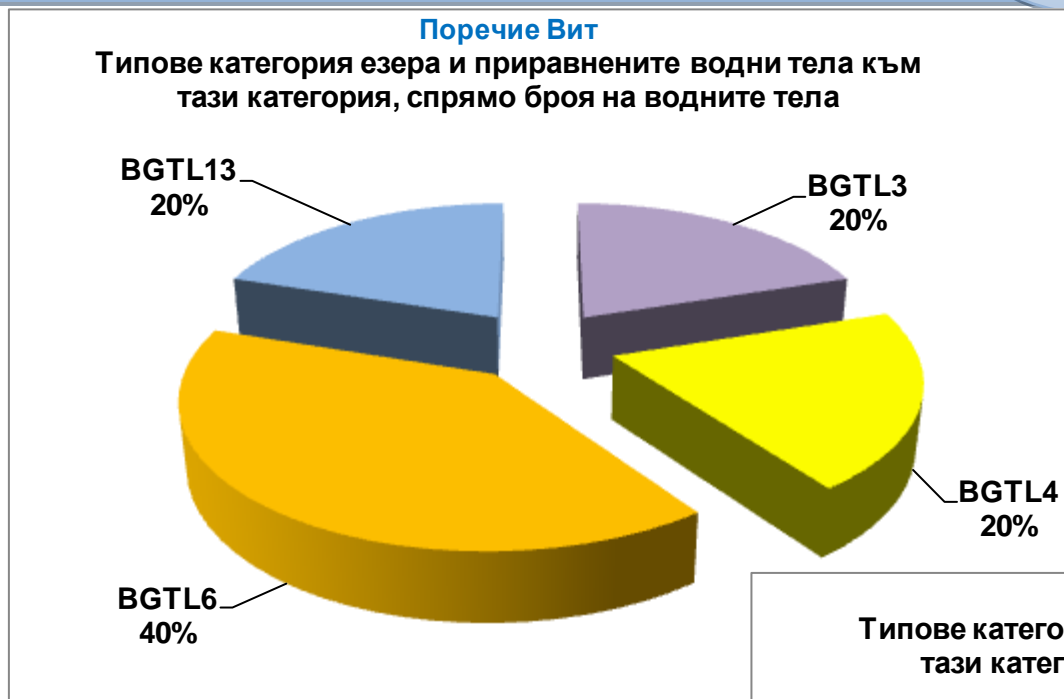
Типовете определени за поречие Вит са 4, представени са в Таблица 4, а разпределението им в поречието на Фигури 7 и 8.

Таблица 4

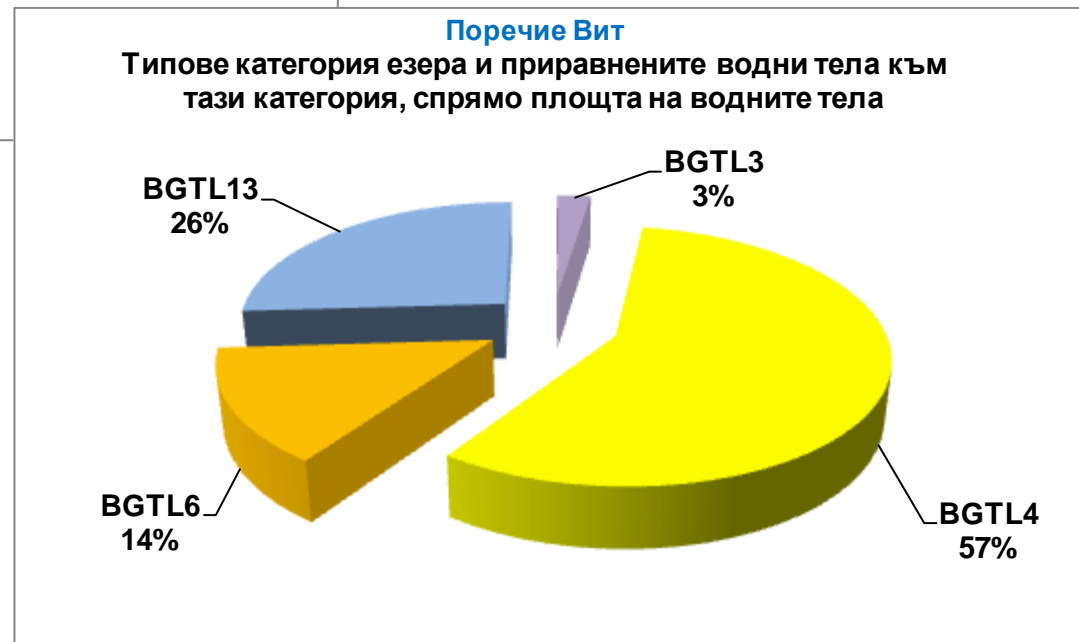
Поречие Вит					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Вит	Площ, км ²
1	TE 100020	BGTL3	Малки равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	0,500
2	TE 10 1000	BGTL4	Големи равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	11,800
3	TE 10 1010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	2	2,966
4	TE 11 1010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	5,350
Общо за поречието				5	20,616



Фигура 7



Фигура 8



5. Поречие Осъм - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

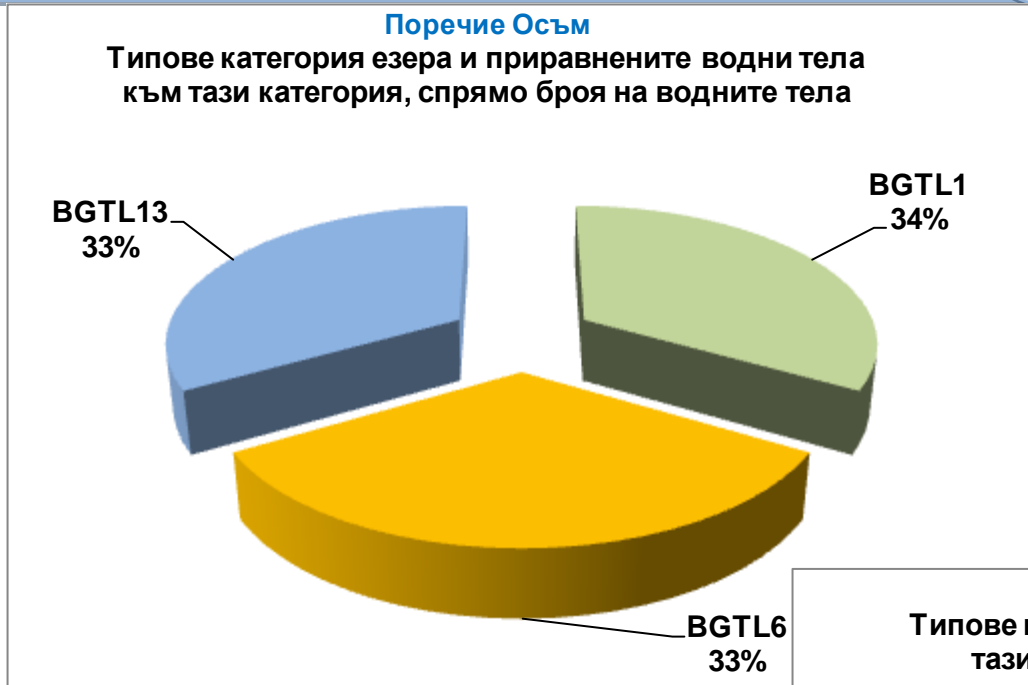
Типовете определени за поречие Осъм са 3, представени са в Таблица 5, а разпределението им в поречието на Фигури 9 и 10.

Таблица 5

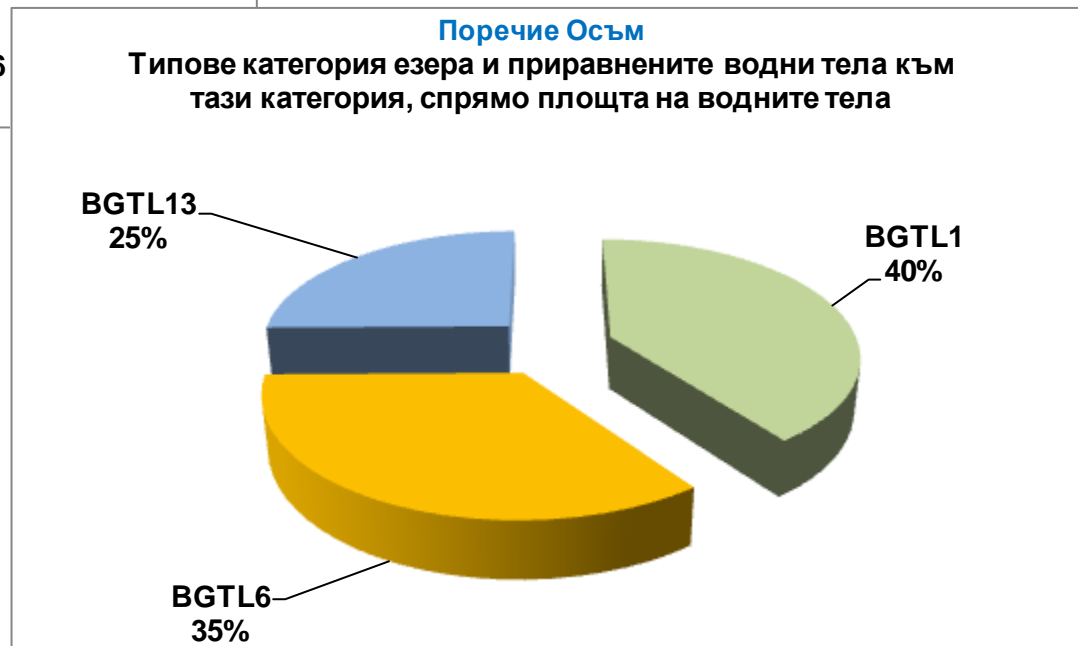
Поречие Осъм					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Осъм	Площ, км ²
1	TE 100010	BGTL1	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина под 6 m	1	2,060
2	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	1,800
3	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	1,300
Общо за поречието				3	5,160



Фигура 9



Фигура 10



6. Поречие Янтра - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

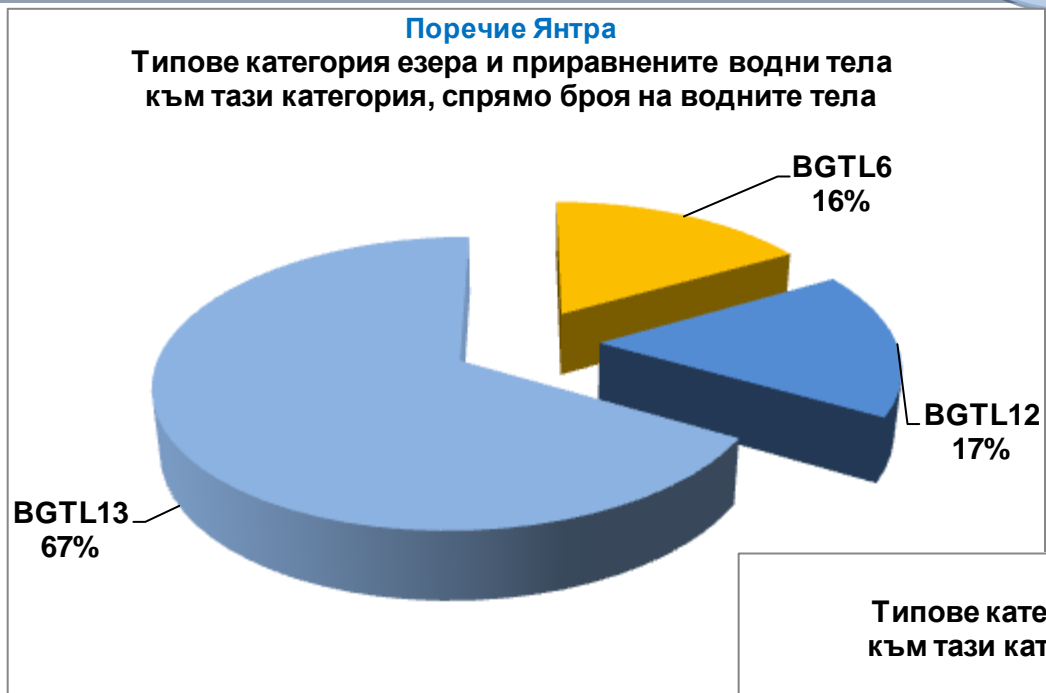
Типовете определени за поречие Янтра са 3, представени са в Таблица 6, а разпределението им в поречието на Фигури 11 и 12.

Таблица 6

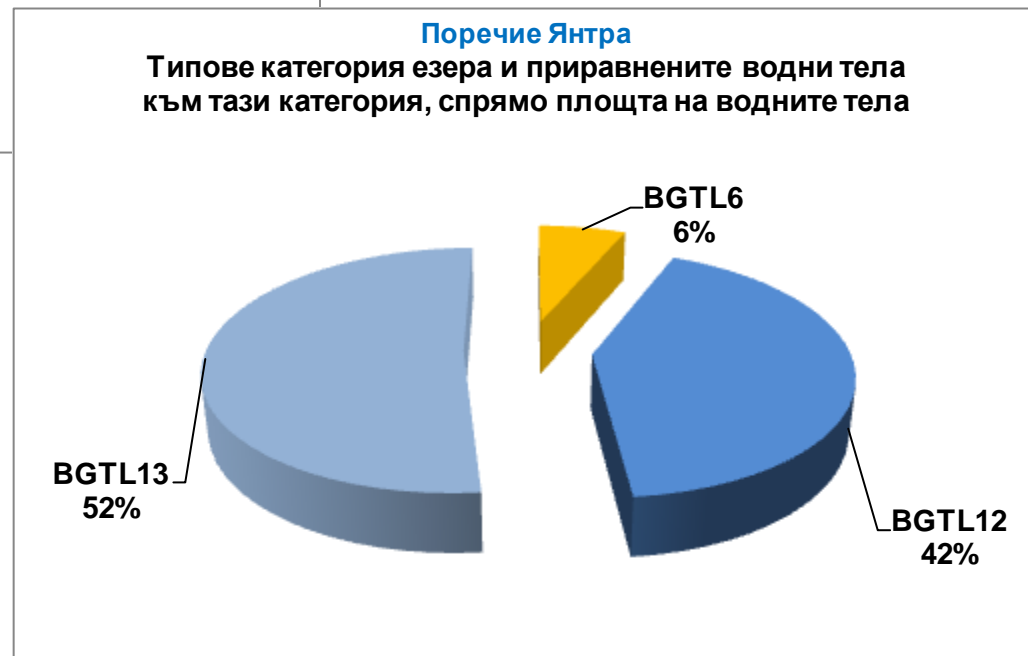
Поречие Янтра					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Янтра	Площ, км ²
1	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	1,670
2	TE 111000	BGTL12	Големи средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	10,860
3	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	4	13,327
Общо зао поречието				6	25,857



Фигура 11



Фигура 12



7. Поречие Русенски Лом - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

Типовете определени за поречие Русенски Лом са 3, представени са в Таблица 7, а разпределението им в поречието на Фигури 13 и 14.

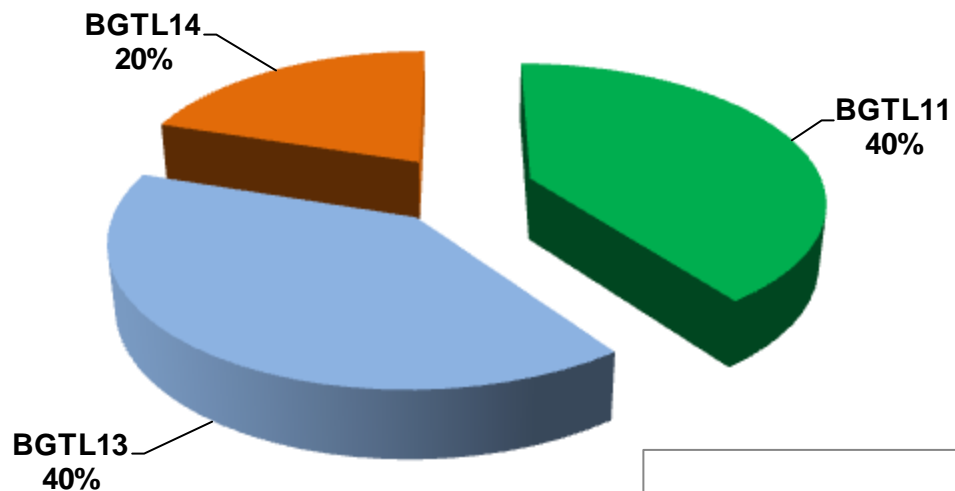
Таблица 7

Поречие Русенски Лом					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Русенски Лом	Площ, км ²
1	TE 110020	BGTL11	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина под 6 m	2	1,290
2	TE 111010	BGTL13	Средни средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	2	4,860
3	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	0,740
Общо за поречието				5	6,890



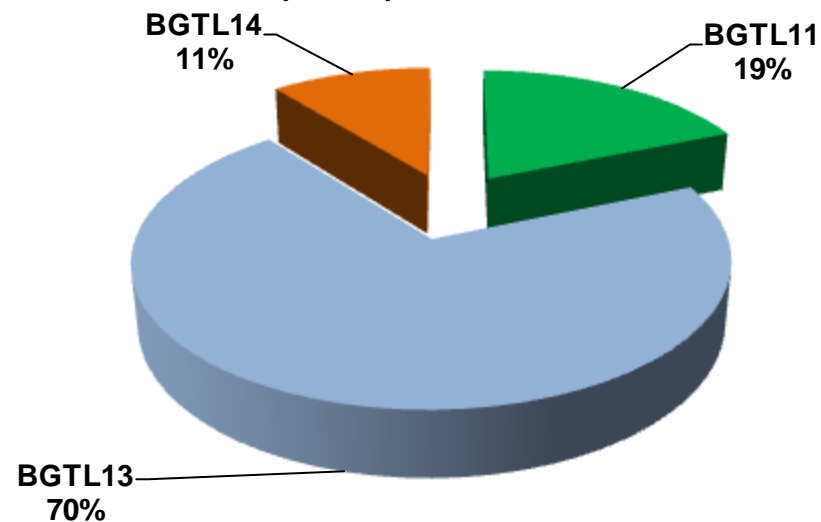
Фигура 13

Поречие Русенски Лом
Типове категория езера и приравнените водни тела
към тази категория, спрямо броя на водните тела



Фигура 14

Поречие Русенски Лом
Типове категория езера и приравнените водни тела
към тази категория, спрямо площта на водните тела



8. Поречие Дунавски Добруджански реки - типология на повърхностните води, категория езера и приравнените към тази категория водни тела

Типовете определени за поречие Дунавски Добруджански реки са 2, представени са в Таблица 8, а разпределението им в поречието на Фигури 15 и 16.

Таблица 8

Поречие Дунавски Добруджански реки					
Типология на категория езера и приравнените към тази категория водни тела					
№	Тип	Код на тип	Име на тип	Поречие	
				Дунавски Добруджански реки	Площ, км ²
1	TE 101010	BGTL6	Средни равнинни сладководни езера с дълбочина над 6 m	2	4,437
2	TE 111020	BGTL14	Малки средновисоки сладководни езера с дълбочина над 6 m	1	0,985
Общо за поречието				3	5,422



Фигура 15

Поречие Дунавски Добруджански реки
Типове категория езера и приравнените водни тела към тази категория, спрямо броя на водните тела



Фигура 16

Поречие Дунавски Добруджански реки
Типове категория езера и приравнените водни тела към тази категория, спрямо площта на водните тела

