

SYMULATOR

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpicaków 10%

Parametry wyjściowe	
Populacja w czasie inwentaryzacji:	1000 szt.
Stosunek liczbowy łań do byków :	1.5
Przyrost zrealizowany w procencie od liczby osobników zinwentaryzowanych:	25 %
Procent odstrzału w stosunku do przyrostu zrealizowanego:	100 %
Procent odstrzału byków w 1. głowie:	10 %
Horyzont czasowy symulacji:	20 sezon

SEZON 1		Cielęta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	400	113	55	45	40	31	28	25	22	19	7	6	4	3	2		1000	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	13.8%	11.3%	10%	7.8%	7%	6.3%	5.5%	4.8%	1.8%	1.5%	1%	0.8%	0.5%		1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				63%				31%					6%						100%	Struktura klas wieku
	szt.				253				125					22						4	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	113	11	24	19	17	9	8	7	6	5	2	2	1	1	1		0	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	113	11	24	19	17	9	8	7	6	5	2	2	1	1	1			Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	45%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 6% / 7szt.						113	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	287	102	31	26	23	22	20	18	16	14	5	4	3	2	1		999	Populacja po sezonie

SEZON 2		Cielęta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	400	113	102	31	26	23	22	20	18	16	14	5	4	3	2	1	1000	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	25.5%	7.8%	6.5%	5.8%	5.5%	5%	4.5%	4%	3.5%	1.3%	1%	0.8%	0.5%	0.3%	1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				68%				25%					7%						100%	Struktura klas wieku
	szt.				272				99					29						3.8	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	113	11	40	11	9	8	8	7	6	6	3	1	1	1			0	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	113	11	40	11	9	8	8	7	6	6	3	1	1	1			1	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	45%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 6% / 7szt.						113	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	287	102	62	20	17	15	14	13	12	10	11	4	3	2	2		999	Populacja po sezonie

Wykonano na symulatorze populacji jelenia dostępnym na <http://łowiecki.pl/symulator/jelen/>

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpicaków 10%

SEZON 3		Cielęta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	400	113	102	62	20	17	15	14	13	12	10	11	4	3	2	2	1000	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	25.5%	15.5%	5%	4.3%	3.8%	3.5%	3.3%	3%	2.5%	2.8%	1%	0.8%	0.5%	0.5%	1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				74%				18%					8%						100%	Struktura klas wieku
	szt.				297				71					32						3.6	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	113	11	34	20	6	9	7	7	6	6	1	2	1	1		2	0	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	113	11	34	20	6	9	7	7	6	6	1	2	1	1		2		Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	45%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 6% / 7szt.						113	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	287	102	68	42	14	8	8	7	7	6	9	9	3	2	2		999	Populacja po sezonie

Sredni wiek byków zmniejszył się o 10%

SEZON 4		Cielęta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	400	113	102	68	42	14	8	8	7	7	6	9	9	3	2	2	1000	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	25.5%	17%	10.5%	3.5%	2%	2%	1.8%	1.8%	1.5%	2.3%	2.3%	0.8%	0.5%	0.5%	1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				81%				11%					8%						100%	Struktura klas wieku
	szt.				325				44					31						3.4	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	113	11	30	19	11	11	6	6	6	6		2	2	1		2	0	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	113	11	30	19	11	11	6	6	6	6		2	2	1		2		Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	45%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 6% / 7szt.						113	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	287	102	72	49	31	3	2	2	1	1	6	7	7	2	2		999	Populacja po sezonie

Sredni wiek byków zmniejszył się o 15%

SEZON 5		Cielęta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	400	113	102	72	49	31	3	2	2	1	1	6	7	7	2	2	1000	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	25.5%	18%	12.3%	7.8%	0.8%	0.5%	0.5%	0.3%	0.3%	1.5%	1.8%	1.8%	0.5%	0.5%	1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				84%				10%					6%						100%	Struktura klas wieku
	szt.				336				39					25						3.1	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	113	11	28	19	13	27	3	2	2	1		1	2	2		2	0	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	113	11	28	19	13	27	3	2	2	1		1	2	2		2		Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	45%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 6% / 7szt.						113	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	287	102	74	53	36	4					1	5	5	5	2		999	Populacja po sezonie

Sredni wiek byków zmniejszył się o 23%

Wykonano na symulatorze populacji jelenia dostępnym na <http://lowiecki.pl/symulator/jelen/>

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpicaków 10%

SEZON 6		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	400	113	102	74	53	36	4						1	5	5	5	2	1000	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	25.5%	18.5%	13.3%	9%	1%						0.3%	1.3%	1.3%	1.3%	0.5%	1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				86%				10%					5%						101%	Struktura klas wieku	
	szt.				342				40					18						3	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt.				31% / 35szt.					6% / 7szt.						113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	114	11	28	19	13	32	3						2	2	2	2		-1	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	114	11	28	19	13	32	3						2	2	2	2			Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	46%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 7% / 8szt.						114	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	286	102	74	55	40	4	1						1	3	3	3		998	Populacja po sezonie

Sredni wiek byków zmniejszył się o 25%
Pozyskanie byków przekracza ilości planowane.

SEZON 7		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	399	113	102	74	55	40	4	1					1	3	3	3		999	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.3%	25.6%	18.5%	13.8%	10%	1%	0.3%					0.3%	0.8%	0.8%	0.8%		1.5	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				86%				11%					3%						100%	Struktura klas wieku	
	szt.				344				45					10						2.8	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt.				31% / 35szt.					6% / 7szt.						113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	114	11	27	19	14	31	3	1					1	2	2	3		-1	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	114	11	27	19	14	31	3	1					1	2	2	3			Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	46%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 7% / 8szt.						114	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	285	102	75	55	41	9	1							1	1			997	Populacja po sezonie

Sredni wiek byków zmniejszył się o 30%
Pozyskanie byków przekracza ilości planowane.

SEZON 8		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	398	113	102	75	55	41	9	1							1	1		998	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28.4%	25.6%	18.8%	13.8%	10.3%	2.3%	0.3%							0.3%	0.3%		1.51	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				87%				13%					1%						101%	Struktura klas wieku	
	szt.				345				51					2						2.7	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt.				31% / 35szt.					6% / 7szt.						113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	108	11	27	19	14	28	6	1							1	1		5	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	108	11	27	19	14	28	6	1							1	1		5	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	43%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 2% / 2szt.						108	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	290	102	75	56	41	13	3											1002	Populacja po sezonie

Sredni wiek byków zmniejszył się o 33%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków

Wykonano na symulatorze populacji jelenia dostępnym na <http://lowiecki.pl/symulator/jelen/>

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpiczaków 10%

SEZON 9		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II				Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	403	113	102	75	56	41	13	3									1003	Populacja przed sezonem
	%	25%	60%	40%	28%	25.3%	18.6%	13.9%	10.2%	3.2%	0.7%									1.49	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				86%				14%											100%	Struktura klas wieku
	szt.				346				57											2.7	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt				6% / 7szt							113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	106	11	27	19	14	25	8	2									7	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	106	11	27	19	14	25	8	2									7	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	42%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.											106	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	297	102	75	56	42	16	5	1									1009	Populacja po sezonie

Średni wiek byków zmniejszył się o 33%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków

SEZON 10		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II				Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	410	113	102	75	56	42	16	5	1								1010	Populacja przed sezonem
	%	25%	59%	41%	27.6%	24.9%	18.3%	13.7%	10.2%	3.9%	1.2%	0.2%								1.46	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				84%				16%											100%	Struktura klas wieku
	szt.				346				64											2.7	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt				6% / 7szt							113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	106	11	27	19	14	22	9	3	1								7	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	106	11	27	19	14	22	9	3	1								7	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	42%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.											106	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	304	102	75	56	42	20	7	2									1016	Populacja po sezonie

Średni wiek byków zmniejszył się o 33%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków

SEZON 11		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II				Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań
Wielkość populacji	szt.	250	600	417	113	102	75	56	42	20	7	2								1017	Populacja przed sezonem
	%	25%	59%	41%	27.1%	24.5%	18%	13.4%	10.1%	4.8%	1.7%	0.5%								1.44	Stosunek łań do byków
Byków w klasach	%				83%				17%											100%	Struktura klas wieku
	szt.				346				71											2.8	Średni wiek byków
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt				6% / 7szt							113	Plan pozyskania byków
Odstrzał planowany	szt.	25	113	106	11	27	19	14	21	10	3	1								7	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																			0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	106	11	27	19	14	21	10	3	1								7	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	42%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.											106	Wykonanie byków
Stan po sezonie	szt.	225	487	311	102	75	56	42	21	10	4	1								1023	Populacja po sezonie

Średni wiek byków zmniejszył się o 30%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków

Wykonano na symulatorze populacji jelenia dostępnym na <http://lowiecki.pl/symulator/jelen/>

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpiczaków 10%

SEZON 12		Cieleńta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II				Klasa wieku III									
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	424	113	102	75	56	42	21	10	4	1							1024	Populacja przed sezonem	
	%	24%	59%	41%	26.7%	24.1%	17.7%	13.2%	9.9%	5%	2.4%	0.9%	0.2%							1.42	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				82%				18%											100%	Struktura klas wieku	
	szt.				346				78											2.9	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt.				31% / 35szt.				6% / 7szt.							113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	106	11	27	19	14	20	9	4	2									7	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	106	11	27	19	14	20	9	4	2									7	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	42%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.											106	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	318	102	75	56	42	22	12	6	2	1								1030	Populacja po sezonie

Średni wiek byków zmniejszył się o 28%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków
Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 3%

SEZON 13		Cieleńta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II				Klasa wieku III									
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	431	113	102	75	56	42	22	12	6	2	1						1031	Populacja przed sezonem	
	%	24%	58%	42%	26.2%	23.7%	17.4%	13%	9.7%	5.1%	2.8%	1.4%	0.5%	0.2%						1.39	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				80%				19%				0%							99%	Struktura klas wieku	
	szt.				346				84				1							2.9	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt.				31% / 35szt.				6% / 7szt.							113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	107	11	27	19	14	18	9	5	2	1	1							6	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	107	11	27	19	14	18	9	5	2	1	1							6	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	43%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.				ca 1% / 1szt.							107	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	324	102	75	56	42	24	13	7	4	1								1036	Populacja po sezonie

Średni wiek byków zmniejszył się o 28%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków
Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 4%

SEZON 14		Cieleńta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II				Klasa wieku III									
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	437	113	102	75	56	42	24	13	7	4	1						1037	Populacja przed sezonem	
	%	24%	58%	42%	25.9%	23.3%	17.2%	12.8%	9.6%	5.5%	3%	1.6%	0.9%	0.2%						1.37	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				79%				21%				0%							100%	Struktura klas wieku	
	szt.				346				90				1							3	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt.				31% / 35szt.				6% / 7szt.							113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	107	11	27	19	14	16	9	5	3	2	1							6	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	107	11	27	19	14	16	9	5	3	2	1							6	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	43%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.				ca 1% / 1szt.							107	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	330	102	75	56	42	26	15	8	4	2								1042	Populacja po sezonie

Średni wiek byków zmniejszył się o 25%
Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
Nie wykonano planu pozyskania byków
Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 4%

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpiczaków 10%

SEZON 15		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I					Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	443	113	102	75	56	42	26	15	8	4	2						1043	Populacja przed sezonem	
	%	24%	58%	42%	25.5%	23%	16.9%	12.6%	9.5%	5.9%	3.4%	1.8%	0.9%	0.5%						1.35	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				78%					21%					0%					99%	Struktura klas wieku	
	szt.				346					95					2					3.1	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt					31% / 35szt					6% / 7szt					113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	108	11	27	19	14	15	10	6	3	1	2							5	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	108	11	27	19	14	15	10	6	3	1	2							5	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	43%	ca 63% / 71szt.					ca 31% / 35szt.					ca 2% / 2szt.					108	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	335	102	75	56	42	27	16	9	5	3								1047	Populacja po sezonie

Populacja byków przed sezonem zwiększyła się o 11%
 Średni wiek byków zmniejszył się o 23%
 Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
 Nie wykonano planu pozyskania byków
 Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 5%

SEZON 16		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I					Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	448	113	102	75	56	42	27	16	9	5	3						1048	Populacja przed sezonem	
	%	24%	57%	43%	25.2%	22.8%	16.7%	12.5%	9.4%	6%	3.6%	2%	1.1%	0.7%						1.34	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				77%					22%					1%					100%	Struktura klas wieku	
	szt.				346					99					3					3.1	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt					31% / 35szt					6% / 7szt					113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	109	11	27	19	14	14	10	6	3	2	3							4	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	109	11	27	19	14	14	10	6	3	2	3							4	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	44%	ca 63% / 71szt.					ca 31% / 35szt.					ca 3% / 3szt.					109	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	339	102	75	56	42	28	17	10	6	3								1051	Populacja po sezonie

Populacja byków przed sezonem zwiększyła się o 12%
 Średni wiek byków zmniejszył się o 23%
 Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
 Nie wykonano planu pozyskania byków
 Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 5%

SEZON 17		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I					Klasa wieku II					Klasa wieku III							
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	452	113	102	75	56	42	28	17	10	6	3						1052	Populacja przed sezonem	
	%	24%	57%	43%	25%	22.6%	16.6%	12.4%	9.3%	6.2%	3.8%	2.2%	1.3%	0.7%						1.33	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				77%					23%					1%					101%	Struktura klas wieku	
	szt.				346					103					3					3.2	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt					31% / 35szt					6% / 7szt					113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	109	11	27	19	14	15	9	6	3	2	3							4	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	109	11	27	19	14	15	9	6	3	2	3							4	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	44%	ca 63% / 71szt.					ca 31% / 35szt.					ca 3% / 3szt.					109	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	343	102	75	56	42	27	19	11	7	4								1055	Populacja po sezonie

Populacja byków przed sezonem zwiększyła się o 13%
 Średni wiek byków zmniejszył się o 20%
 Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
 Nie wykonano planu pozyskania byków
 Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 5%

Populacja niestabilizowana z odstrzałem szpicaków 10%

SEZON 18		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	456	113	102	75	56	42	27	19	11	7	4						1056	Populacja przed sezonem	
	%	24%	57%	43%	24.8%	22.4%	16.4%	12.3%	9.2%	5.9%	4.2%	2.4%	1.5%	0.9%						1.32	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				76%				23%					1%						100%	Struktura klas wieku	
	szt.				346				106					4						3.2	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	110	11	27	19	14	14	9	6	4	2	4							3	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	110	11	27	19	14	14	9	6	4	2	4							3	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	44%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 4% / 4szt.						110	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	346	102	75	56	42	28	18	13	7	5								1058	Populacja po sezonie

Populacja byków przed sezonem zwiększyła się o 14%
 Średni wiek byków zmniejszył się o 20%
 Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
 Nie wykonano planu pozyskania byków
 Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 6%

SEZON 19		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	459	113	102	75	56	42	28	18	13	7	5						1059	Populacja przed sezonem	
	%	24%	57%	43%	24.6%	22.2%	16.3%	12.2%	9.2%	6.1%	3.9%	2.8%	1.5%	1.1%						1.31	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				75%				24%					1%						100%	Struktura klas wieku	
	szt.				346				108					5						3.2	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	111	11	27	19	14	14	9	6	4	2	5							2	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	111	11	27	19	14	14	9	6	4	2	5							2	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	44%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 4% / 5szt.						111	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	348	102	75	56	42	28	19	12	9	5								1060	Populacja po sezonie

Populacja byków przed sezonem zwiększyła się o 15%
 Średni wiek byków zmniejszył się o 20%
 Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
 Nie wykonano planu pozyskania byków
 Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 6%

SEZON 20		Cieleta	Łanie	Byki	Liczba osobników i struktura wieku byków															Ogółem	Opisy	
Klasa wieku					Klasa wieku I				Klasa wieku II					Klasa wieku III								
Poroże					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	42%	Stosunek cieląt do liczby łań	
Wielkość populacji	szt.	250	600	461	113	102	75	56	42	28	19	12	9	5						1061	Populacja przed sezonem	
	%	24%	57%	43%	24.5%	22.1%	16.3%	12.1%	9.1%	6.1%	4.1%	2.6%	2%	1.1%						1.3	Stosunek łań do byków	
Byków w klasach	%				75%				24%					1%						100%	Struktura klas wieku	
	szt.				346				110					5						3.3	Średni wiek byków	
Parametry pozyskania	%/szt.	10%	45%	45%	63% / 71szt				31% / 35szt					6% / 7szt						113	Plan pozyskania byków	
Odstrzał planowany	szt.	25	113	111	11	27	19	14	13	9	6	4	3	5							2	Różnica wykonania do planu
Korekta wykonania	szt.																				0	Korekta pozyskania
Wykonanie planu	szt.	25	113	111	11	27	19	14	13	9	6	4	3	5							2	Niewykonana liczba byków
Struktura wykonania	%/szt.	10%	45%	44%	ca 63% / 71szt.				ca 31% / 35szt.					ca 4% / 5szt.						111	Wykonanie byków	
Stan po sezonie	szt.	225	487	350	102	75	56	42	29	19	13	8	6								1062	Populacja po sezonie

Populacja byków przed sezonem zwiększyła się o 15%
 Średni wiek byków zmniejszył się o 18%
 Brak byków do wykonania planu odstrzału w klasie III
 Nie wykonano planu pozyskania byków
 Cała populacja na koniec sezonu zwiększyła się o 6%

Wykonano na symulatorze populacji jelenia dostępnym na <http://lowiecki.pl/symulator/jelen/>