나. 느타리버섯 농가 경영효율성 변동 추이

느타리버섯의 경우 비용효율성은 크게 변화가 없으나, 이윤효율성은 연평균 1.37% 감소하는 추세를 보였다.

<표 3-4-42> 느타리버섯 농가의 연도별 경영효율성 변동 추이(2003-2014)

구분			이윤효율성			
	총효율성	배분효율성	기술효율성	순수기술효율성	규모효율성	이 한 요 팔 ′싱
2003	0.152	0.427	0.355	0.474	0.767	0.186
2004	0.155	0.437	0.354	0.484	0.753	0.171
2005	0.152	0.424	0.359	0.470	0.779	0.173
2006	0.158	0.388	0.406	0.528	0.776	0.169
2007	0.156	0.396	0.395	0.525	0.763	0.161
2008	0.149	0.410	0.365	0.477	0.778	0.163
2009	0.147	0.373	0.394	0.523	0.768	0.165
2010	0.158	0.426	0.371	0.510	0.762	0.151
2011	0.153	0.417	0.367	0.501	0.763	0.142
2012	0.153	0.390	0.391	0.534	0.762	0.136
2013	0.123	0.345	0.355	0.456	0.780	0.151
2014	0.148	0.411	0.359	0.462	0.781	0.157
평균	0.150	0.404	0.373	0.497	0.769	0.162
연평균 증감율	0.09%	0.07%	0.26%	0.27%	0.01%	-1.37%

느타리버섯 농가의 규모수익 변동 추이를 보면 규모수익증가 농가가 가장 높지만, 그 비중이 소폭 감소하고 있고, 규모수익감소 농가가 늘어나고 있다.

<표 3-4-43> 느타리버섯 농가의 연도별 규모수익 변동 추이(2003-2014)

구분	규모수익불변		규모수익증가		규모수익감소		합계
	농가 수	비중	농가 수	비중	농가 수	비중	집계
2003	2	1.67%	112	93.3%	6	5.0%	120
2004	1	0.85%	108	92.3%	8	6.8%	117
2005	3	2.50%	107	89.2%	10	8.3%	120
2006	8	6.67%	98	81.7%	14	11.7%	120
2007	6	5.00%	100	83.3%	14	11.7%	120
2008	3	3.23%	79	84.9%	11	11.8%	93
2009	4	3.88%	85	82.5%	14	13.6%	103
2010	2	2.08%	70	72.9%	24	25.0%	96
2011	6	6.45%	72	77.4%	15	16.1%	93
2012	2	2.38%	65	77.4%	17	20.2%	84
2013	2	2.86%	63	90.0%	5	7.1%	70
2014	1	1.43%	61	87.1%	8	11.4%	70
평균	3.3	3.25%	85.0	84.3%	12.2	12.4%	100.5