



2020-21 में खेती की लागत की तुलना में गेहूं का औसत सकल प्रतिलाभ सबसे अधिक

भारत में 2020-21 रबी विपणन मौसम में रबी फ़सलों के लिए खेती की लागत पर गेहूं का औसत सकल प्रतिलाभ सबसे अधिक था। कृषि लागत और मूल्य आयोग (सी ए सी पी) की गणना के अनुसार, वर्षत्रय समाप्ति 2020-21 के दौरान खेती की लागतों ए2 (वास्तविक भुगतान की गई लागत) और ए2+एफएल (वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य) पर गेहूं का औसत सकल प्रतिलाभ क्रमशः 51,396 रुपये प्रति हेक्टेयर या 20,558 रुपये प्रति एकड़ (1 हेक्टेयर = 2.5 एकड़) और 43,549 रुपये प्रति हेक्टेयर (17,419 रुपये प्रति एकड़) था।

रबी फसलों में 2020-21 के दौरान, कुसुम की खेती की लागतों ए2 (वास्तविक भुगतान की गई लागत) और ए2+एफएल (वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य) पर सबसे कम सकल प्रतिलाभ 6,193 रुपये प्रति हेक्टेयर (2,477 रुपये प्रति एकड़) और 1,169 रुपये प्रति हेक्टेयर (477 रुपये प्रति एकड़) था।

अपनी 'रबी फसलों के लिए मूल्य नीति: विपणन मौसम 2023-24' में, सी ए सी पी ने कहा कि खेती की लागत ए2 (वास्तविक भुगतान की गई लागत) पर प्रतिशत में अखिल भारतीय औसत सकल प्रतिलाभ तोरिया-सरसों के लिए सबसे अधिक (199.3%) और कुसुम के लिए सबसे कम (31.9%) था। खेती की लागत पर ए2+एफएल (वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य) पर प्रतिशत में अखिल भारतीय औसत सकल प्रतिलाभ गेहूं के लिए सबसे अधिक (108.1%) और कुसुम के लिए सबसे कम (4.8%) था।

गेहूं के लिए, ए2 (वास्तविक भुगतान की गई लागत) और ए2+एफएल (वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य) पर प्रति हेक्टेयर प्रतिलाभ हरियाणा के लिए सबसे अधिक क्रमशः 76,798 रुपये (30,719 रुपये प्रति एकड़) और 70,298 रुपये (28,119 रुपये प्रति एकड़) था।

खेती की लागत ए2 पर गेहूं के लिए सबसे कम प्रतिलाभ कर्नाटक (9,058 रुपये प्रति हेक्टेयर या 3,623 रुपये प्रति एकड़) कम उपज के कारण था। कम उपज और उत्पादन की उच्च भुगतान लागत के कारण, झारखंड में खेती की लागत ए2+एफएल पर गेहूं का प्रतिलाभ सबसे कम (1,257 रुपये प्रति हेक्टेयर या 503 रुपये प्रति एकड़) था।

हरियाणा और पंजाब के लिए गेहूं की ए2 और ए2+एफएल लागतों पर प्रतिलाभ अखिल भारतीय औसत की तुलना में इन राज्यों में उच्च पैदावार और कीमतों के कारण अधिक था।

दालों में, प्रति हेक्टेयर मसूर के खेती की लागतों ए2 और ए2+एफएल पर अखिल भारतीय प्रतिलाभ क्रमशः 32,724 रुपये (13,090 रुपये प्रति एकड़) और 26,370 रुपये (10,548 रुपये प्रति एकड़) था जो कि चना की तुलना में ज़्यादा था। खेती की लागतों ए2 और ए2+एफएल पर चना का प्रतिलाभ क्रमशः 29,662 रुपये (11,865 रुपये प्रति एकड़) और 22,337 रुपये (8,935 रुपये प्रति एकड़) था। वर्षत्रय समाप्ति 2020-21 के दौरान, अखिल भारतीय स्तर पर दालों के प्रतिलाभ में वृद्धि दर्ज की गई।

तिलहनों में, कुसुम की तुलना में तोरिया-सरसों के लिए ए2 और ए2+एफएल पर अधिक प्रतिलाभ मुख्य रूप से कुसुम की बहुत कम उत्पादकता और उच्च उत्पादन लागत के कारण काफी ज़्यादा था। तोरिया-सरसों के मामले में, उपज और कीमतों में वृद्धि के कारण 2019-20 के दौरान प्रतिलाभ काफी बढ़ा, और 2020-21 के दौरान मुख्य रूप से कीमतों में उल्लेखनीय वृद्धि के कारण इसमें और बढ़ौतरी हुई।

हरियाणा में ए2 और ए2+एफएल लागतों पर तोरिया-सरसों के लिए प्रति हेक्टेयर प्रतिलाभ क्रमशः 65,681 रुपये (26,272 प्रति एकड़) और 59,211 रुपये (23,684 रुपये प्रति एकड़) दर्ज किया गया था, जो कि परिवारिक श्रम के भुगतान सहित सबसे कम उत्पादन लागत और सबसे ज़्यादा उत्पादन के कारण था।

सबसे कम उपज और उत्पादन की उच्चतम भुगतान लागत के कारण ओडिशा में ए2 लागत पर न्यूनतम प्रतिलाभ 8,864 रुपये (3,545 रुपये प्रति एकड़) प्राप्त हुआ। मुख्य रूप से न्यूनतम कीमतों के कारण असम के लिए ए2+एफएल लागत पर सबसे कम प्रतिलाभ 6,666 रुपये (2,666 रुपये प्रति एकड़) प्राप्त हुआ।

सी ए सी पी ने कहा कि दलहनों और तिलहनों की तुलना में अनाज पर प्रतिलाभ अधिक था जिसका मुख्य कारण अनाजों अधिक उपज और कम उत्पादन लागत था। वाजिब उच्च उत्पादकता और उत्पादन की कम लागत के कारण, तोरिया-सरसों ने दालों की तुलना में अधिक लाभ दर्ज किया है।

रबी फ़सलों की वास्तविक भुगतान लागत पर अखिल भारतीय औसत सकल प्रतिलाभ (2018-19 से 2020-21 तक औसत)

फ़सल	वास्तविक भुगतान लागत	उत्पादकता का सकल मूल्य	वास्तविक भुगतान लागत पर प्रतिलाभ	
	रुपये प्रति हेक्टेयर		रुपये प्रति हेक्टेयर (कॉलम 3-कॉलम 2)	प्रतिशत (कॉलम 4/ कॉलम 2*100)
कॉलम 1	कॉलम 2	कॉलम 3	कॉलम 4	कॉलम 5
गेहूं	31,900	83,836	51,936	162.8%
जौ	29,246	72,517	43,271	148%
चना	24,208	53,870	29,662	122.5%
मसूर	18,121	50,845	32,724	180.6%
तोरिया-सरसों	23,601	70,646	47,046	199.3%
कुसुम	19,399	25,592	6,193	31.9%

स्रोत: सी ए सी पी गणना

रबी फ़सलों की वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य पर अखिल भारतीय औसत सकल प्रतिलाभ (2018-19 से 2020-21 तक औसत)

फ़सल	वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य	उत्पादकता का सकल मूल्य	वास्तविक भुगतान की गई लागत और पारिवारिक श्रम का संकेतक मूल्य पर प्रतिलाभ	
	रुपये प्रति हेक्टेयर		रुपये प्रति हेक्टेयर (कॉलम 3-कॉलम 2)	प्रतिशत (कॉलम 4/ कॉलम 2*100)
कॉलम 1	कॉलम 2	कॉलम 3	कॉलम 4	कॉलम 5
गेहूं	40,287	83,836	43,549	108.1%
जौ	44,824	72,517	27,693	61.8%
चना	31,533	53,870	22,337	70.8%
मसूर	24,475	50,845	26,370	107.7%
तोरिया-सरसों	34,402	70,646	36,244	105.4
कुसुम	24,423	25,592	1,169	4.8%

स्रोत: सी ए सी पी गणना