

米国 オレンジの出荷量が86年ぶりの低水準となる見込み

farmer's weekly 2023年4月14日

米国農務省(USDA)によると、米国の2022/23年度のオレンジの出荷量は1937年以来の最少になると予想されている。

出荷量は6,225万箱すなわち257万トンと予測され、これは前年比23%減で、86年ぶりの低水準となる。USDAは、これは1997/98年度に達成された過去最高の出荷量の20%に満たないとしている。

ロイター通信の市場アナリストであるカレン・ブラウン氏によると、出荷量は25年前のピーク以来減少傾向にあったが、(通常年には)米国最大のオレンジ生産州であるフロリダ州での減収が今年は非常に大きかった。

同氏は、「これにより、オレンジとオレンジ果汁の両方の輸入が増加したが、米国は依然として生鮮オレンジの純輸出国である。出荷量の減少は、かつて朝食の定番であったオレンジジュースの国内需要の減速と一致している一方、世界市場での米国のランキングを著しく低下させた」と述べた。(以下「」は同氏の発言)

フロリダ州は、以前は米国の年間オレンジ出荷量の80%以上を占めていたが、今シーズンは前年比61%減の1,610万箱の出荷量が見込まれる。

「これにより、カリフォルニア州のシェアは72%に押し上げられるが、その出荷量は4,510万箱で、前年比では15%増となるものの5年平均を5%下回る。」

フロリダ州の出荷量の減少は、10年以上にわたって州全体で広範囲に蔓延しているカンキツグリーンング病に起因する可能性がある。しかし、今シーズンの同州のオレンジ出荷量の急激な減少は、主に昨年秋にハリケーンイアンとニコルによって引き起こされた深刻な被害によるものであると同氏は説明した。

ブラジルは1981年に米国を抜いて世界一のオレンジ生産国となり、現在では世界第2位の中国の2倍のオレンジを生産している。

米国は、20年前には世界のオレンジ出荷量の23%を占めていたが、これと比較して、今シーズンはわずかに6%を占めると予想されている。

米国への生鮮オレンジの輸入は近年増加したが、オレンジの需要の減少により、この増加は出荷量の減少と同程度ではない。しかし、米国は2022年には、チリ、メキシコ、南アフリカから23万700トン弱の生鮮オレンジを輸入し、これは最高記録を更新した。

ブラジルは生鮮オレンジを輸出していないが、世界一のオレンジ果汁の製造・供給国であり、米国は世界一のオレンジ果汁消費国である。

執筆者: エリザベス・シュローダー

(関連記事) 米国 柑橘類予測出荷量

米国農務省農業統計局(2023年4月11日)

フロリダ州農業消費者サービス局との共同発表

フロリダ州のオレンジの合計予測出荷量は3月の予測から変更なし

フロリダ州の非バレンシアオレンジの予測出荷量は変更なし

フロリダ州のバレンシアオレンジの予測出荷量は変更なし

フロリダ州のグレープフルーツの予測出荷量は6%増加

フロリダ州のタンジェリン及びタンジェロの予測出荷量は変更なし

※訳注 今回はフロリダ州だけでなく対象となっているすべての州の予測値が更新されました。

柑橘類の種類別出荷量及び予測出荷量 - 州別及び米国計

種類及び州	出荷量 ¹		2022-23年度の予測出荷量 ¹	
	2020-2021 (1,000 箱)	2021-2022 (1,000 箱)	3月 予測値 (1,000 箱)	4月 予測値 (1,000 箱)
バレンシア以外のオレンジ²				
フロリダ州	22,700	18,250	6,100	6,100
カリフォルニア州	41,300	31,500	38,000	37,000
テキサス州	1,000	170	900	700
米国計	65,000	49,920	45,000	43,800
バレンシアオレンジ				
フロリダ州	30,250	22,950	10,000	10,000
カリフォルニア州	7,700	7.6	8,100	8,100
テキサス州	50	30	250	350
米国計	38,000	30,580	18,350	18,450
オレンジ合計				
フロリダ州	52,950	41,200	16,100	16,100
カリフォルニア州	49,000	39,100	46,100	45,100
テキサス州	1,050	200	1,150	1,050
米国計	103,000	80,500	63,350	62,250
グレープフルーツ				
フロリダ州合計	4,100	3,330	1,600	1,700
赤肉系	3,480	2,830	1,440	1,520
白肉系	620	500	160	180
カリフォルニア州	4,200	4,100	4,300	4,200
テキサス州	2,400	1,700	2,200	2,400
米国計	10,700	9,130	8,100	8,300
レモン				
アリゾナ州	750	1,250	1,500	1,700
カリフォルニア州	20,100	25,200	22,000	23,000
米国計	20,850	26,450	23,500	24,700
タンジェリン及びマンダリン				
フロリダ州	890	750	500	500
カリフォルニア州 ³	28,800	17,500	22,000	21,000
米国計	29,690	18,250	22,500	21,500

1. 一箱当たり正味重量(ポンド数 1ポンド=約 453.6 グラム)

オレンジ: カリフォルニア州-80、フロリダ州-90、テキサス州-85

グレープフルーツ: カリフォルニア州及びテキサス州-80、フロリダ州-85

レモン: 80

タンジェリン及びマンダリン: カリフォルニア州-80、フロリダ州-95

2. カリフォルニア州ではネーブル及びその他の品種。フロリダ州及びテキサス州では早生種(ネーブルを含む)及び中生品種

3. タンゴールを含む。