



Released March 31, 2022, by the National Agricultural Statistics Service (NASS), Agricultural Statistics Board, United States Department of Agriculture (USDA).

Corn Stocks Up 2 Percent from March 2021 Soybean Stocks Up 24 Percent All Wheat Stocks Down 22 Percent

Corn stocks in all positions on March 1, 2022 totaled 7.85 billion bushels, up 2 percent from March 1, 2021. Of the total stocks, 4.08 billion bushels were stored on farms, up 1 percent from a year earlier. Off-farm stocks, at 3.77 billion bushels, are up 3 percent from a year ago. The December 2021 - February 2022 indicated disappearance is 3.79 billion bushels, compared with 3.60 billion bushels during the same period last year.

Soybeans stored in all positions on March 1, 2022 totaled 1.93 billion bushels, up 24 percent from March 1, 2021. Soybean stocks stored on farms are estimated at 750 million bushels, up 26 percent from a year ago. Off-farm stocks, at 1.18 billion bushels, are up 22 percent from last March. Indicated disappearance for the December 2021 - February 2022 quarter totaled 1.22 billion bushels, down 12 percent from the same period a year earlier.

All wheat stored in all positions on March 1, 2022 totaled 1.02 billion bushels, down 22 percent from a year ago. On-farm stocks are estimated at 174 million bushels, down 39 percent from last March. Off-farm stocks, at 850 million bushels, are down 17 percent from a year ago. The December 2021 - February 2022 indicated disappearance is 353 million bushels, 10 percent below the same period a year earlier.

Durum wheat stocks in all positions on March 1, 2022 totaled 29.7 million bushels, down 30 percent from a year ago. On-farm stocks, at 12.6 million bushels, are down 44 percent from March 1, 2021. Off-farm stocks totaled 17.1 million bushels, down 13 percent from a year ago. The December 2021 - February 2022 indicated disappearance of 12.3 million bushels is 37 percent below the same period a year earlier.

Barley stocks in all positions on March 1, 2022 totaled 72.6 million bushels, down 40 percent from March 1, 2021. On-farm stocks are estimated at 25.3 million bushels, 55 percent below a year ago. Off-farm stocks, at 47.4 million bushels, are 27 percent below March 2021. The December 2021 - February 2022 indicated disappearance totaled 24.9 million bushels, 12 percent below the same period a year earlier.

Oats stored in all positions on March 1, 2022 totaled 43.0 million bushels, 17 percent below the stocks on March 1, 2021. Of the total stocks on hand, 13.6 million bushels were stored on farms, down 20 percent from a year ago. Off-farm stocks totaled 29.4 million bushels, down 15 percent from the previous year. Indicated disappearance during December 2021 - February 2022 totaled 12.4 million bushels, 12 percent above the same period a year ago.

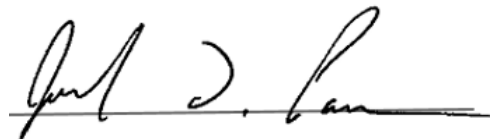
Grain sorghum stored in all positions on March 1, 2022 totaled 207 million bushels, up 51 percent from a year ago. On-farm stocks, at 11.9 million bushels, are up 119 percent from last March. Off-farm stocks, at 195 million bushels, are up 49 percent from a year earlier. The December 2021 - February 2022 indicated disappearance from all positions is 82.6 million bushels, slightly below the same period last year.

Sunflower stocks in all positions on March 1, 2022 totaled 905 million pounds, 16 percent below March 1, 2021. All stocks stored on farms totaled 316 million pounds and off-farm stocks totaled 590 million pounds. Stocks of oil type sunflower seed are 779 million pounds; of this total, 277 million pounds are on-farm stocks and 502 million pounds are off-farm stocks. Non-oil sunflower stocks totaled 126 million pounds, with 39.0 million pounds stored on the farm and 87.5 million pounds stored off the farm.

This report was approved on March 31, 2022.



Secretary of
Agriculture
Thomas J. Vilsack



Agricultural Statistics Board
Chairperson
Joseph L. Parsons

Contents

Grain Stocks by Position and Month in Domestic Units – United States: 2021 and 2022	4
Grain Stocks by Position and Month in Metric Units – United States: 2021 and 2022.....	5
Corn Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022	6
Sorghum Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022	7
Oat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022	8
Barley Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022	9
All Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022.....	10
Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022	11
Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021	11
Sunflower Stocks by Position and Type – States and United States: March 1, 2021 and 2022	11
Soybean Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022	12
Corn and Sorghum Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021	13
Oat and Barley Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021.....	14
All Wheat and Soybean Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021.....	15
Statistical Methodology	16
Information Contacts	17

Grain Stocks by Position and Month in Domestic Units – United States: 2021 and 2022

[Blank data cells indicate estimation period has not yet begun]

Date	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Corn						
March 1	4,036,500	3,659,648	7,696,148	4,080,000	3,770,228	7,850,228
June 1	1,743,600	2,367,581	4,111,181			
September 1	394,900	839,612	1,234,512			
December 1	7,234,000	4,407,562	11,641,562			
Sorghum						
March 1	5,410	131,477	136,887	11,850	195,261	207,111
June 1	2,050	38,929	40,979			
September 1	588	19,730	20,318			
December 1	29,450	260,238	289,688			
Oats						
March 1	16,880	34,585	51,465	13,560	29,395	42,955
June 1	12,540	25,513	38,053			
September 1	32,150	29,912	62,062			
December 1	18,530	36,868	55,398			
Barley						
March 1	55,850	64,628	120,478	25,250	47,371	72,621
June 1	21,390	50,028	71,418			
September 1	77,680	57,716	135,396			
December 1	43,120	54,371	97,491			
All wheat						
March 1	283,920	1,026,870	1,310,790	174,410	850,102	1,024,512
June 1	141,655	703,496	845,151			
September 1	419,190	1,354,347	1,773,537			
December 1	273,290	1,104,680	1,377,970			
Durum wheat ²						
March 1	22,600	19,592	42,192	12,600	17,097	29,697
June 1	13,500	13,843	27,343			
September 1	21,000	25,010	46,010			
December 1	16,900	25,086	41,986			
Soybeans						
March 1	594,000	967,684	1,561,684	750,000	1,181,213	1,931,213
June 1	219,900	549,140	769,040			
September 1	68,100	188,879	256,979			
December 1	1,522,000	1,629,524	3,151,524			

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² Included in All wheat.

Grain Stocks by Position and Month in Metric Units – United States: 2021 and 2022

[Data may not add to totals due to rounding. Blank data cells indicate estimation period has not yet begun.]

Date	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)	(metric tons)
Corn						
March 1	102,531,820	92,959,340	195,491,160	103,636,770	95,768,200	199,404,980
June 1	44,289,480	60,139,330	104,428,810			
September 1	10,030,920	21,327,130	31,358,050			
December 1	183,752,060	111,957,230	295,709,300			
Sorghum						
March 1	137,420	3,339,670	3,477,090	301,000	4,959,860	5,260,860
June 1	52,070	988,840	1,040,910			
September 1	14,940	501,170	516,100			
December 1	748,060	6,610,350	7,358,410			
Oats						
March 1	245,010	502,000	747,010	196,820	426,670	623,490
June 1	182,020	370,320	552,340			
September 1	466,660	434,170	900,830			
December 1	268,960	535,140	804,100			
Barley						
March 1	1,215,990	1,407,110	2,623,100	549,750	1,031,380	1,581,140
June 1	465,710	1,089,230	1,554,940			
September 1	1,691,280	1,256,620	2,947,900			
December 1	938,830	1,183,790	2,122,620			
All wheat						
March 1	7,727,040	27,946,820	35,673,860	4,746,660	23,135,980	27,882,650
June 1	3,855,220	19,146,020	23,001,240			
September 1	11,408,480	36,859,280	48,267,770			
December 1	7,437,730	30,064,460	37,502,200			
Durum wheat ²						
March 1	615,070	533,210	1,148,280	342,920	465,300	808,220
June 1	367,410	376,740	744,150			
September 1	571,530	680,660	1,252,190			
December 1	459,940	682,730	1,142,670			
Soybeans						
March 1	16,166,030	26,336,040	42,502,070	20,411,660	32,147,350	52,559,000
June 1	5,984,700	14,945,140	20,929,840			
September 1	1,853,380	5,140,440	6,993,820			
December 1	41,422,050	44,348,380	85,770,430			

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² Included in All wheat.

Corn Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(D)	8,176	(D)	(D)	10,147	(D)
Arizona	(D)	1,982	(D)	(D)	2,653	(D)
Arkansas	(D)	14,131	(D)	(D)	15,124	(D)
California	(D)	6,723	(D)	(D)	8,865	(D)
Colorado	35,000	22,441	57,441	30,000	28,460	58,460
Delaware	(D)	10,184	(D)	(D)	11,473	(D)
Florida	(D)	565	(D)	(D)	(D)	(D)
Georgia	(D)	13,769	(D)	(D)	13,948	(D)
Idaho	(D)	6,728	(D)	(D)	(D)	(D)
Illinois	530,000	702,813	1,232,813	560,000	706,286	1,266,286
Indiana	295,000	220,496	515,496	310,000	238,229	548,229
Iowa	780,000	612,944	1,392,944	760,000	684,841	1,444,841
Kansas	94,000	255,302	349,302	85,000	210,221	295,221
Kentucky	55,000	44,134	99,134	69,000	32,385	101,385
Louisiana	(D)	32,100	(D)	(D)	34,132	(D)
Maryland	(D)	18,009	(D)	(D)	19,048	(D)
Michigan	91,000	65,332	156,332	94,000	79,242	173,242
Minnesota	610,000	322,034	932,034	550,000	267,924	817,924
Mississippi	(D)	18,070	(D)	(D)	21,157	(D)
Missouri	165,000	107,174	272,174	120,000	84,026	204,026
Montana	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Nebraska	460,000	454,104	914,104	510,000	452,511	962,511
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New York	(D)	3,404	(D)	(D)	3,639	(D)
North Carolina	12,500	29,092	41,592	15,000	35,750	50,750
North Dakota	81,000	75,242	156,242	96,000	86,883	182,883
Ohio	185,000	142,781	327,781	215,000	164,483	379,483
Oklahoma	(D)	6,789	(D)	(D)	6,928	(D)
Oregon	(D)	(D)	(D)	(D)	1,470	(D)
Pennsylvania	58,000	13,101	71,101	71,000	16,454	87,454
South Carolina	(D)	4,092	(D)	(D)	4,635	(D)
South Dakota	245,000	172,318	417,318	215,000	166,020	381,020
Tennessee	(D)	26,839	(D)	(D)	35,457	(D)
Texas	(D)	62,974	(D)	(D)	52,477	(D)
Utah	(D)	974	(D)	(D)	(D)	(D)
Virginia	(D)	9,635	(D)	(D)	12,473	(D)
Washington	(D)	11,278	(D)	(D)	7,487	(D)
West Virginia	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wisconsin	165,000	160,612	325,612	175,000	245,742	420,742
Wyoming	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated ²	175,000	3,306	434,728	205,000	9,658	475,771
United States	4,036,500	3,659,648	7,696,148	4,080,000	3,770,228	7,850,228

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Sorghum Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
California	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Colorado	(D)	3,900	(D)	(D)	3,805	(D)
Delaware	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Florida	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Illinois	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Indiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Iowa	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Kansas	3,600	95,885	99,485	8,400	127,525	135,925
Kentucky	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Louisiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Michigan	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Minnesota	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Mississippi	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri	(NA)	677	677	(NA)	1,069	1,069
Montana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nebraska	450	4,561	5,011	250	7,972	8,222
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
North Carolina	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
North Dakota	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Ohio	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Oklahoma	(D)	1,592	(D)	(D)	5,102	(D)
Oregon	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Carolina	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota	(D)	3,382	(D)	(D)	4,755	(D)
Tennessee	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas	560	19,145	19,705	1,000	38,382	39,382
Utah	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Washington	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wyoming	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated ²	800	2,335	12,009	2,200	6,651	22,513
United States	5,410	131,477	136,887	11,850	195,261	207,111

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Oat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(NA)	(D)	(D)	(NA)	50	50
Arizona	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas	(D)	6	(D)	(D)	(D)	(D)
California	(D)	80	(D)	(D)	97	(D)
Colorado	(NA)	(D)	(D)	(NA)	27	27
Delaware	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Florida	(NA)	(D)	(D)	(NA)	38	38
Georgia	(D)	35	(D)	(D)	15	(D)
Idaho	(D)	162	(D)	(D)	63	(D)
Illinois	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Indiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	38	38
Iowa	1,100	(D)	(D)	600	(D)	(D)
Kansas	(D)	(D)	(D)	(D)	167	(D)
Kentucky	(NA)	(D)	(D)	(NA)	57	57
Louisiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland	(NA)	(D)	(D)	(NA)	9	9
Michigan	(D)	451	(D)	(D)	243	(D)
Minnesota	2,300	15,087	17,387	1,700	12,965	14,665
Mississippi	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Montana	650	103	753	300	30	330
Nebraska	350	546	896	410	(D)	(D)
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Jersey	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(D)	(D)	(D)	(D)	42	(D)
North Carolina	(D)	55	(D)	(D)	29	(D)
North Dakota	2,800	(D)	(D)	1,800	437	2,237
Ohio	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oklahoma	(D)	80	(D)	(D)	108	(D)
Oregon	(D)	260	(D)	(D)	(D)	(D)
Pennsylvania	880	279	1,159	1,150	253	1,403
South Carolina	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota	3,250	1,508	4,758	1,600	473	2,073
Tennessee	(NA)	(D)	(D)	(NA)	33	33
Texas	(D)	(D)	(D)	(D)	163	(D)
Utah	(NA)	(D)	(D)	(NA)	28	28
Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	17	17
Washington	(NA)	(D)	(D)	(NA)	32	32
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	1,650	4,781	6,431	1,200	5,597	6,797
Wyoming	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated ²	3,900	11,152	20,081	4,800	8,384	15,121
United States	16,880	34,585	51,465	13,560	29,395	42,955

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Barley Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona	(D)	45	(D)	(D)	46	(D)
Arkansas	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
California	(D)	717	(D)	(D)	529	(D)
Colorado	(D)	6,298	(D)	(D)	5,547	(D)
Delaware	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho	16,500	17,780	34,280	10,500	16,370	26,870
Illinois	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Indiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Iowa	(NA)	48	48	(NA)	41	41
Kansas	(D)	(D)	(D)	(D)	23	(D)
Kentucky	(NA)	7	7	(NA)	6	6
Louisiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland	(D)	(D)	(D)	(D)	74	(D)
Michigan	(D)	(D)	(D)	(D)	19	(D)
Minnesota	830	3,766	4,596	250	(D)	(D)
Mississippi	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Montana	21,000	11,999	32,999	6,500	7,470	13,970
Nebraska	(NA)	145	145	(NA)	199	199
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Jersey	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina	(D)	93	(D)	(D)	(D)	(D)
North Dakota	12,500	12,126	24,626	4,100	10,108	14,208
Ohio	(NA)	(D)	(D)	(NA)	267	267
Oklahoma	(NA)	17	17	(NA)	14	14
Oregon	130	552	682	80	362	442
Pennsylvania	(D)	511	(D)	(D)	367	(D)
South Carolina	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota	340	(D)	(D)	130	(D)	(D)
Tennessee	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Utah	(D)	(D)	(D)	(D)	167	(D)
Virginia	(D)	56	(D)	(D)	60	(D)
Washington	1,050	4,943	5,993	490	1,547	2,037
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wyoming	(D)	2,768	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated ²	3,500	2,757	17,085	3,200	4,155	14,567
United States	55,850	64,628	120,478	25,250	47,371	72,621

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

All Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(D)	2,540	(D)	(D)	2,430	(D)
Arizona	(D)	3,086	(D)	(D)	3,335	(D)
Arkansas	(D)	(D)	1,792	(D)	1,329	(D)
California	500	7,504	8,004	300	7,932	8,232
Colorado	6,400	21,341	27,741	4,500	20,302	24,802
Delaware	(D)	1,066	(D)	(D)	356	(D)
Florida	(NA)	(D)	(D)	(NA)	492	492
Georgia	(D)	1,556	(D)	(D)	3,159	(D)
Idaho	24,500	28,813	53,313	17,000	19,720	36,720
Illinois	350	17,086	17,436	1,500	21,340	22,840
Indiana	100	11,495	11,595	340	17,880	18,220
Iowa	(NA)	2,638	2,638	(NA)	2,395	2,395
Kansas	6,300	272,881	279,181	4,400	230,003	234,403
Kentucky	(D)	5,693	(D)	(D)	6,224	(D)
Louisiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	3,084	3,084
Maryland	(D)	4,658	(D)	(D)	1,547	(D)
Michigan	500	22,788	23,288	1,400	23,947	25,347
Minnesota	31,000	36,662	67,662	19,000	22,357	41,357
Mississippi	(D)	(D)	(D)	(D)	1,171	(D)
Missouri	550	9,774	10,324	2,300	12,529	14,829
Montana	61,000	42,453	103,453	37,000	23,458	60,458
Nebraska	1,600	34,092	35,692	1,200	24,903	26,103
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey	(D)	316	(D)	(D)	411	(D)
New Mexico	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New York	(D)	11,538	(D)	(D)	11,965	(D)
North Carolina	710	4,973	5,683	620	3,781	4,401
North Dakota	107,000	90,298	197,298	58,000	73,710	131,710
Ohio	200	32,487	32,687	530	40,872	41,402
Oklahoma	2,600	89,218	91,818	2,500	100,857	103,357
Oregon	5,500	23,559	29,059	2,400	11,418	13,818
Pennsylvania	(D)	7,047	(D)	(D)	5,843	(D)
South Carolina	(D)	623	(D)	(D)	1,044	(D)
South Dakota	22,500	33,985	56,485	9,500	22,828	32,328
Tennessee	(D)	2,425	(D)	(D)	3,396	(D)
Texas	1,600	66,315	67,915	1,300	36,812	38,112
Utah	(D)	4,987	(D)	(D)	3,207	(D)
Virginia	(D)	4,121	(D)	(D)	4,235	(D)
Washington	4,700	94,802	99,502	4,100	52,479	56,579
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	(D)	27,759	(D)	(D)	26,756	(D)
Wyoming	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Unallocated ²	6,310	6,291	88,224	6,520	595	83,523
United States	283,920	1,026,870	1,310,790	174,410	850,102	1,024,512

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

[Included in All wheat]

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Montana	10,500	2,529	13,029	5,200	1,396	6,596
North Dakota	12,000	5,530	17,530	7,200	4,822	12,022
Other States	100	11,533	11,633	200	10,879	11,079
United States	22,600	19,592	42,192	12,600	17,097	29,697

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

Durum Wheat Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021

[Included in All wheat]

State	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Montana	7,000	1,415	8,415
North Dakota	9,500	7,884	17,384
Other States	400	15,787	16,187
United States	16,900	25,086	41,986

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

Sunflower Stocks by Position and Type – States and United States: March 1, 2021 and 2022

Varietal type and State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)
Oil						
North Dakota	120,000	346,783	466,783	115,000	205,634	320,634
Other States	211,130	213,032	424,162	161,800	296,578	458,378
United States	331,130	559,815	890,945	276,800	502,212	779,012
Non-oil						
North Dakota	51,000	57,390	108,390	20,000	57,188	77,188
Other States	32,800	44,687	77,487	19,000	30,269	49,269
United States	83,800	102,077	185,877	39,000	87,457	126,457
All						
North Dakota	171,000	404,173	575,173	135,000	262,822	397,822
Other States	243,930	257,719	501,649	180,800	326,847	507,647
United States	414,930	661,892	1,076,822	315,800	589,669	905,469

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

Soybean Stocks by Position – States and United States: March 1, 2021 and 2022

State	2021			2022		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Arizona	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas	(D)	19,896	(D)	(D)	(D)	(D)
California	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Colorado	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Delaware	(D)	1,998	(D)	(D)	1,971	(D)
Florida	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia	(D)	(D)	(D)	(D)	5,988	(D)
Idaho	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Illinois	90,000	149,778	239,778	135,000	203,063	338,063
Indiana	56,000	86,496	142,496	70,000	95,244	165,244
Iowa	95,000	159,946	254,946	140,000	237,986	377,986
Kansas	16,000	60,203	76,203	17,500	64,308	81,808
Kentucky	(D)	11,352	(D)	(D)	10,376	(D)
Louisiana	(D)	6,104	(D)	(D)	(D)	(D)
Maryland	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Michigan	14,500	31,344	45,844	19,000	33,751	52,751
Minnesota	72,000	75,370	147,370	98,000	78,389	176,389
Mississippi	(D)	(D)	(D)	(D)	2,100	(D)
Missouri	49,000	47,892	96,892	46,000	51,595	97,595
Montana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nebraska	23,000	87,099	110,099	34,000	117,922	151,922
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina	(D)	18,219	(D)	(D)	18,342	(D)
North Dakota	17,500	22,395	39,895	15,500	23,296	38,796
Ohio	51,000	68,605	119,605	59,000	81,111	140,111
Oklahoma	(D)	2,693	(D)	(D)	1,697	(D)
Oregon	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania	(D)	4,662	(D)	(D)	5,662	(D)
South Carolina	(D)	2,100	(D)	(D)	3,083	(D)
South Dakota	31,500	50,517	82,017	28,000	49,304	77,304
Tennessee	(D)	3,098	(D)	(D)	3,062	(D)
Texas	(D)	1,347	(D)	(D)	377	(D)
Utah	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia	(D)	3,268	(D)	(D)	4,143	(D)
Washington	(NA)	(D)	(D)	(NA)	2,086	2,086
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	11,500	27,477	38,977	13,000	42,076	55,076
Wyoming	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated ²	67,000	25,825	167,562	75,000	44,281	176,082
United States	594,000	967,684	1,561,684	750,000	1,181,213	1,931,213

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Corn and Sorghum Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021

State	Corn			Sorghum		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(D)	10,304	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona	(D)	2,995	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas	(D)	17,693	(D)	(NA)	(D)	(D)
California	(D)	6,778	(D)	(NA)	(D)	(D)
Colorado	63,000	40,444	103,444	(D)	7,456	(D)
Delaware	(D)	15,383	(D)	(NA)	(D)	(D)
Florida	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia	(D)	16,169	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Illinois	1,050,000	816,979	1,866,979	(NA)	(D)	(D)
Indiana	610,000	274,573	884,573	(NA)	(D)	(D)
Iowa	1,250,000	829,380	2,079,380	(NA)	(D)	(D)
Kansas	200,000	286,724	486,724	21,000	172,683	193,683
Kentucky	150,000	42,593	192,593	(NA)	(D)	(D)
Louisiana	(D)	29,583	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland	(D)	25,502	(D)	(NA)	(D)	(D)
Michigan	175,000	88,586	263,586	(NA)	(D)	(D)
Minnesota	890,000	337,467	1,227,467	(NA)	(D)	(D)
Mississippi	(D)	12,604	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri	230,000	103,693	333,693	(NA)	1,015	1,015
Montana	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Nebraska	930,000	529,154	1,459,154	1,250	12,791	14,041
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(D)	3,975	(D)	(NA)	(D)	(D)
North Carolina	42,000	47,582	89,582	(NA)	(D)	(D)
North Dakota	185,000	114,662	299,662	(NA)	(D)	(D)
Ohio	365,000	174,498	539,498	(NA)	(D)	(D)
Oklahoma	(D)	9,119	(D)	(D)	3,975	(D)
Oregon	(D)	641	(D)	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania	99,000	15,885	114,885	(NA)	(D)	(D)
South Carolina	(D)	6,867	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota	420,000	204,454	624,454	(D)	5,759	(D)
Tennessee	(D)	41,964	(D)	(NA)	(D)	(D)
Texas	(D)	66,814	(D)	1,700	51,378	53,078
Utah	(D)	1,009	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia	(D)	12,828	(D)	(NA)	(D)	(D)
Washington	(D)	10,480	(D)	(NA)	(D)	(D)
West Virginia	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	235,000	196,835	431,835	(NA)	(D)	(D)
Wyoming	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated ²	340,000	13,345	644,053	5,500	5,181	27,871
United States	7,234,000	4,407,562	11,641,562	29,450	260,238	289,688

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Oat and Barley Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021

State	Oats			Barley		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arizona	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Arkansas	(D)	13	(D)	(NA)	(D)	(D)
California	(D)	164	(D)	(D)	775	(D)
Colorado	(NA)	19	19	(D)	(D)	(D)
Delaware	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Georgia	(D)	32	(D)	(NA)	(D)	(D)
Idaho	(D)	86	(D)	18,000	15,801	33,801
Illinois	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Indiana	(NA)	32	32	(NA)	(D)	(D)
Iowa	1,350	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Kansas	(D)	397	(D)	(D)	28	(D)
Kentucky	(NA)	70	70	(NA)	23	23
Louisiana	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Maryland	(NA)	(D)	(D)	(D)	29	(D)
Michigan	(D)	361	(D)	(D)	(D)	(D)
Minnesota	2,250	15,453	17,703	1,000	3,671	4,671
Mississippi	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Missouri	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Montana	450	41	491	9,900	8,206	18,106
Nebraska	580	479	1,059	(NA)	149	149
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
New Jersey	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Mexico	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina	(D)	54	(D)	(D)	135	(D)
North Dakota	2,950	575	3,525	8,300	11,314	19,614
Ohio	(D)	(D)	(D)	(NA)	300	300
Oklahoma	(D)	99	(D)	(NA)	19	19
Oregon	(D)	(D)	(D)	130	(D)	(D)
Pennsylvania	1,300	342	1,642	(D)	578	(D)
South Carolina	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
South Dakota	2,500	725	3,225	160	(D)	(D)
Tennessee	(NA)	22	22	(NA)	(D)	(D)
Texas	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Utah	(NA)	18	18	(D)	(D)	(D)
Virginia	(NA)	14	14	(D)	88	(D)
Washington	(NA)	51	51	530	2,082	2,612
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	1,750	6,996	8,746	(D)	(D)	(D)
Wyoming	(NA)	(D)	(D)	(D)	2,630	(D)
Unallocated ²	5,400	10,825	18,781	5,100	8,543	18,196
United States	18,530	36,868	55,398	43,120	54,371	97,491

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

All Wheat and Soybean Stocks by Position – States and United States: December 1, 2021

State	All wheat			Soybeans		
	On farms	Off farms ¹	Total all positions	On farms	Off farms ¹	Total all positions
	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)	(1,000 bushels)
Alabama	(D)	4,730	(D)	(D)	5,074	(D)
Arizona	(D)	4,314	(D)	(NA)	(D)	(D)
Arkansas	40	2,298	2,338	(D)	30,072	(D)
California	650	7,591	8,241	(NA)	(D)	(D)
Colorado	9,300	30,193	39,493	(NA)	149	149
Delaware	(D)	442	(D)	(D)	1,874	(D)
Florida	(NA)	999	999	(NA)	(D)	(D)
Georgia	(D)	4,161	(D)	(D)	6,411	(D)
Idaho	21,000	27,825	48,825	(NA)	(D)	(D)
Illinois	1,550	27,427	28,977	285,000	295,263	580,263
Indiana	1,000	21,281	22,281	160,000	112,005	272,005
Iowa	(NA)	3,059	3,059	225,000	307,480	532,480
Kansas	10,500	322,032	332,532	42,000	101,825	143,825
Kentucky	(D)	11,557	(D)	(D)	14,359	(D)
Louisiana	(NA)	4,727	4,727	(D)	7,963	(D)
Maryland	(D)	2,354	(D)	(D)	(D)	(D)
Michigan	2,400	33,821	36,221	35,000	43,355	78,355
Minnesota	24,500	31,064	55,564	160,000	114,462	274,462
Mississippi	(D)	(D)	(D)	(D)	8,784	(D)
Missouri	2,750	17,721	20,471	100,000	66,832	166,832
Montana	54,000	31,876	85,876	(NA)	(D)	(D)
Nebraska	1,500	33,492	34,992	67,000	158,408	225,408
Nevada	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New England	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New Jersey	(D)	482	(D)	(D)	(D)	(D)
New Mexico	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
New York	(D)	10,615	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina	1,300	4,052	5,352	(D)	21,300	(D)
North Dakota	96,000	90,421	186,421	41,000	46,694	87,694
Ohio	2,100	51,444	53,544	125,000	93,709	218,709
Oklahoma	4,000	96,753	100,753	(D)	(D)	(D)
Oregon	3,400	17,656	21,056	(NA)	(D)	(D)
Pennsylvania	(D)	6,380	(D)	(D)	6,140	(D)
South Carolina	(D)	1,292	(D)	(D)	2,758	(D)
South Dakota	14,500	23,444	37,944	67,000	87,616	154,616
Tennessee	(D)	4,770	(D)	(D)	7,836	(D)
Texas	1,400	56,065	57,465	(D)	762	(D)
Utah	(D)	3,794	(D)	(NA)	(D)	(D)
Virginia	(D)	4,718	(D)	(D)	6,174	(D)
Washington	7,400	75,197	82,597	(NA)	(D)	(D)
West Virginia	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Wisconsin	(D)	32,702	(D)	30,000	56,427	86,427
Wyoming	(D)	(D)	(D)	(NA)	(D)	(D)
Unallocated ²	14,000	1,931	108,242	185,000	25,792	330,299
United States	273,290	1,104,680	1,377,970	1,522,000	1,629,524	3,151,524

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

(NA) Not available.

¹ Includes stocks at mills, elevators, warehouses, terminals, and processors.

² "Off farms unallocated" includes State data withheld to avoid disclosure of individual operations. "On farms unallocated" includes minor producing States' data not published separately.

Statistical Methodology

Survey Procedures: The grain stocks estimates in this report are based on surveys conducted during the first two weeks of March. Separate surveys are conducted to obtain the on-farm and off-farm estimates. The on-farm stocks survey is a probability survey that includes a sample of approximately 73,000 farm operators selected from a list of producers that ensures all operations in the United States have a chance to be selected. These producers are asked to provide the total quantities of grain stored on their operations as of March 1, 2022. This includes all whole grains and oilseeds stored whether for feed, seed, or sale as well as any stored under a government program.

The off-farm stocks survey is an enumeration of all known commercial grain storage facilities. This includes approximately 8,200 facilities with 11.8 billion bushels of storage capacity. An effort is made to obtain a report from all facilities. Reports of stock holdings are normally received from operations covering about 90 percent of the capacity. Estimates are made for missing facilities to make the survey complete.

Estimation Procedures: On-farm and off-farm survey data are reviewed at the State and National levels for reasonableness, consistency with historical estimates, and current crop size. After estimates are made for on-farm and off-farm stocks, the totals of these two are combined and evaluated using the balance sheet approach. This method utilizes other sources of data to check the reasonableness of the stocks estimates. Estimates of production, imports, exports, crushings, millings, and all other recorded uses of grains and oilseeds are reviewed to make sure beginning stocks, production, utilization, and ending stocks are within reasonable balance and present the best possible estimate of stocks.

Revision Policy: On-farm and off-farm stocks are subject to revision the quarter following initial publication and again in the following December 1 *Grain Stocks* report published in January each year. Revisions can be made when late reports are received, errors are detected in reporting and calculations, and production estimates are revised. Estimates will also be reviewed following the 5-year Census of Agriculture. No revisions to these years will be made after that date.

Reliability: Reliability of the on-farm and off-farm stocks must be treated separately because the survey designs for the two surveys are very different. The on-farm stocks estimates are subject to sampling variability because all operations holding on-farm stocks are not included in the sample. This variability, as measured by the relative standard error at the United States level, is approximately 2.0 percent for corn, 2.8 percent for soybeans, and 3.5 percent for all wheat. This means that chances are approximately 95 out of 100 that survey estimates for stocks will be within plus or minus 4.0 percent for corn, 5.6 percent for soybeans, and 7.0 percent for all wheat of the value that could be developed by averaging the estimates produced from all possible samples selected from the same population and surveyed using the same procedures. The relative standard errors for sorghum, barley, and oats are 10.5, 8.6, and 4.5 percent, respectively.

Survey indications are also subject to non-sampling errors such as omission, duplication, imputation for missing data, and mistakes in reporting, recording, and processing the data. Off-farm, as well as on-farm stocks, are subject to these types of errors. These errors cannot be measured directly, but they are minimized through rigid quality controls in the data collection process and a careful review of all reported data for consistency and reasonableness.

Information Contacts

Listed below are the commodity statisticians in the Crops Branch of the National Agricultural Statistics Service to contact for additional information. E-mail inquiries may be sent to nass@usda.gov

Lance Honig, Chief, Crops Branch.....	(202) 720-2127
Chris Hawthorn, Head, Field Crops Section.....	(202) 720-2127
Irwin Anolik – Crop Weather	(202) 720-7621
Joshua Bates – Hemp, Oats, Soybeans.....	(202) 690-3234
David Colwell – Current Agricultural Industrial Reports.....	(202) 720-8800
Michelle Harder – Barley, County Estimates, Hay.....	(202) 690-8533
James Johanson – Rye, Wheat	(202) 720-8068
Greg Lemmons – Corn, Flaxseed, Proso Millet.....	(202) 720-9526
Becky Sommer – Cotton, Cotton Ginnings, Sorghum.....	(202) 720-5944
Travis Thorson – Sunflower, Other Oilseeds.....	(202) 720-7369
Lihan Wei – Peanuts, Rice	(202) 720-7688

Access to NASS Reports

For your convenience, you may access NASS reports and products the following ways:

- All reports are available electronically, at no cost, on the NASS web site: www.nass.usda.gov
- Both national and state specific reports are available via a free e-mail subscription. To set-up this free subscription, visit www.nass.usda.gov and click on “National” or “State” in upper right corner above “search” box to create an account and select the reports you would like to receive.
- Cornell’s Mann Library has launched a new website housing NASS’s and other agency’s archived reports. The new website, <https://usda.library.cornell.edu>. All email subscriptions containing reports will be sent from the new website, <https://usda.library.cornell.edu>. To continue receiving the reports via e-mail, you will have to go to the new website, create a new account and re-subscribe to the reports. If you need instructions to set up an account or subscribe, they are located at: <https://usda.library.cornell.edu/help>. You should whitelist notifications@usda-esmis.library.cornell.edu in your email client to avoid the emails going into spam/junk folders.

For more information on NASS surveys and reports, call the NASS Agricultural Statistics Hotline at (800) 727-9540, 7:30 a.m. to 4:00 p.m. ET, or e-mail: nass@usda.gov.

The U.S. Department of Agriculture (USDA) prohibits discrimination against its customers, employees, and applicants for employment on the basis of race, color, national origin, age, disability, sex, gender identity, religion, reprisal, and where applicable, political beliefs, marital status, familial or parental status, sexual orientation, or all or part of an individual's income is derived from any public assistance program, or protected genetic information in employment or in any program or activity conducted or funded by the Department. (Not all prohibited bases will apply to all programs and/or employment activities.)

If you wish to file a Civil Rights program complaint of discrimination, complete the [USDA Program Discrimination Complaint Form](#) (PDF), found online at www.ascr.usda.gov/filing-program-discrimination-complaint-usda-customer, or at any USDA office, or call (866) 632-9992 to request the form. You may also write a letter containing all of the information requested in the form. Send your completed complaint form or letter to us by mail at U.S. Department of Agriculture, Director, Office of Adjudication, 1400 Independence Avenue, S.W., Washington, D.C. 20250-9410, by fax (202) 690-7442 or email at program.intake@usda.gov.

2022 USDA Spring Data Users' Meeting

April 19, 2022

FREE AND OPEN TO THE PUBLIC



USDA Spring Data Users' Meeting Join Us Online or in Chicago April 19, 2022

University of Chicago – Gleacher Center
450 North Cityfront Plaza Drive
Chicago, IL 60611

USDA's National Agricultural Statistics Service (NASS) will hold an open forum for users of U.S. domestic and international agriculture data. NASS is organizing the 2022 Spring Data Users' Meeting in cooperation with five other USDA agencies – Agricultural Marketing Service, Economic Research Service, Farm Service Agency, Foreign Agricultural Service, and World Agricultural Outlook Board – and the Census Bureau's Foreign Trade Division. Agency representatives will provide updates on recent and pending changes in statistical and information programs important to agriculture, answer questions, and welcome comments and input from data users.

For additional information about the Data Users' Meeting, see the meeting page on the NASS website (https://www.nass.usda.gov/Education_and_Outreach/Meeting/index.php).

The Data Users' Meeting precedes the Industry Outlook Conference at the same location on Wednesday, April 20, 2022. The outlook meeting brings together analysts from various commodity sectors to discuss developments and trends. For registration details or additional information about the Industry Outlook Conference, see the conference page on the LMIC website (<http://lmic.info/page/meetings>).