

THE MARKETS

Livestock... PORTLAND, O. G. July 12—(AP) Cattle and calves steady; receipts 500.

Produce... BUTTER—Standards 1c lower; best 1 1/2c lower; Portland daily exchange net wholesale price 20c higher.

EGGS—Standard firsts 1 1/2c higher; Portland daily exchange (net basis); fresh standard extra 21c; fresh standard firsts 20 1/2c; fresh medium extras 20 1/2c; fresh medium firsts 20c; fresh smalls 19 1/2c over exchange in price.

MILK—Raw milk (4 1/2%), 22 1/2c est. Fat. Portland, Buttefat, 40c station; 44c truck; 46 1/2c f.o. b. Portland.

POULTRY—Hens over 1 1/2 lbs., 23 1/2c; 4 to 4 1/2 lbs., 18 1/2c; 3 to 4 lbs., 15 1/2c; 2 lbs. and under, 14 1/2c; chickens and Leghorns, 25c.

POTATOES—Quotations on basis of 100 lb. sack; best varieties selling \$1.50 to \$1.75.

ONIONS—California reds, \$1.50 \$1.75; regular wax, \$1.50; yellow, \$2.00 \$2.25.

WOLF—Eastern Oregon wools (cash) country pointers; choice light shirking fine, 55 1/2c; heavy shirking fine, 52 1/2c; crossbred wools, 26 1/2c; Valley Medium, 50c; coarse, 45c lb.

WOLFS—Woolens, 18 1/2c; 22 1/2c; 26 1/2c; 30 1/2c; 34 1/2c; 38 1/2c; 42 1/2c; 46 1/2c; 50 1/2c; 54 1/2c; 58 1/2c; 62 1/2c; 66 1/2c; 70 1/2c; 74 1/2c; 78 1/2c; 82 1/2c; 86 1/2c; 90 1/2c; 94 1/2c; 98 1/2c; 102 1/2c; 106 1/2c; 110 1/2c; 114 1/2c; 118 1/2c; 122 1/2c; 126 1/2c; 130 1/2c; 134 1/2c; 138 1/2c; 142 1/2c; 146 1/2c; 150 1/2c; 154 1/2c; 158 1/2c; 162 1/2c; 166 1/2c; 170 1/2c; 174 1/2c; 178 1/2c; 182 1/2c; 186 1/2c; 190 1/2c; 194 1/2c; 198 1/2c; 202 1/2c; 206 1/2c; 210 1/2c; 214 1/2c; 218 1/2c; 222 1/2c; 226 1/2c; 230 1/2c; 234 1/2c; 238 1/2c; 242 1/2c; 246 1/2c; 250 1/2c; 254 1/2c; 258 1/2c; 262 1/2c; 266 1/2c; 270 1/2c; 274 1/2c; 278 1/2c; 282 1/2c; 286 1/2c; 290 1/2c; 294 1/2c; 298 1/2c; 302 1/2c; 306 1/2c; 310 1/2c; 314 1/2c; 318 1/2c; 322 1/2c; 326 1/2c; 330 1/2c; 334 1/2c; 338 1/2c; 342 1/2c; 346 1/2c; 350 1/2c; 354 1/2c; 358 1/2c; 362 1/2c; 366 1/2c; 370 1/2c; 374 1/2c; 378 1/2c; 382 1/2c; 386 1/2c; 390 1/2c; 394 1/2c; 398 1/2c; 402 1/2c; 406 1/2c; 410 1/2c; 414 1/2c; 418 1/2c; 422 1/2c; 426 1/2c; 430 1/2c; 434 1/2c; 438 1/2c; 442 1/2c; 446 1/2c; 450 1/2c; 454 1/2c; 458 1/2c; 462 1/2c; 466 1/2c; 470 1/2c; 474 1/2c; 478 1/2c; 482 1/2c; 486 1/2c; 490 1/2c; 494 1/2c; 498 1/2c; 502 1/2c; 506 1/2c; 510 1/2c; 514 1/2c; 518 1/2c; 522 1/2c; 526 1/2c; 530 1/2c; 534 1/2c; 538 1/2c; 542 1/2c; 546 1/2c; 550 1/2c; 554 1/2c; 558 1/2c; 562 1/2c; 566 1/2c; 570 1/2c; 574 1/2c; 578 1/2c; 582 1/2c; 586 1/2c; 590 1/2c; 594 1/2c; 598 1/2c; 602 1/2c; 606 1/2c; 610 1/2c; 614 1/2c; 618 1/2c; 622 1/2c; 626 1/2c; 630 1/2c; 634 1/2c; 638 1/2c; 642 1/2c; 646 1/2c; 650 1/2c; 654 1/2c; 658 1/2c; 662 1/2c; 666 1/2c; 670 1/2c; 674 1/2c; 678 1/2c; 682 1/2c; 686 1/2c; 690 1/2c; 694 1/2c; 698 1/2c; 702 1/2c; 706 1/2c; 710 1/2c; 714 1/2c; 718 1/2c; 722 1/2c; 726 1/2c; 730 1/2c; 734 1/2c; 738 1/2c; 742 1/2c; 746 1/2c; 750 1/2c; 754 1/2c; 758 1/2c; 762 1/2c; 766 1/2c; 770 1/2c; 774 1/2c; 778 1/2c; 782 1/2c; 786 1/2c; 790 1/2c; 794 1/2c; 798 1/2c; 802 1/2c; 806 1/2c; 810 1/2c; 814 1/2c; 818 1/2c; 822 1/2c; 826 1/2c; 830 1/2c; 834 1/2c; 838 1/2c; 842 1/2c; 846 1/2c; 850 1/2c; 854 1/2c; 858 1/2c; 862 1/2c; 866 1/2c; 870 1/2c; 874 1/2c; 878 1/2c; 882 1/2c; 886 1/2c; 890 1/2c; 894 1/2c; 898 1/2c; 902 1/2c; 906 1/2c; 910 1/2c; 914 1/2c; 918 1/2c; 922 1/2c; 926 1/2c; 930 1/2c; 934 1/2c; 938 1/2c; 942 1/2c; 946 1/2c; 950 1/2c; 954 1/2c; 958 1/2c; 962 1/2c; 966 1/2c; 970 1/2c; 974 1/2c; 978 1/2c; 982 1/2c; 986 1/2c; 990 1/2c; 994 1/2c; 998 1/2c; 1002 1/2c; 1006 1/2c; 1010 1/2c; 1014 1/2c; 1018 1/2c; 1022 1/2c; 1026 1/2c; 1030 1/2c; 1034 1/2c; 1038 1/2c; 1042 1/2c; 1046 1/2c; 1050 1/2c; 1054 1/2c; 1058 1/2c; 1062 1/2c; 1066 1/2c; 1070 1/2c; 1074 1/2c; 1078 1/2c; 1082 1/2c; 1086 1/2c; 1090 1/2c; 1094 1/2c; 1098 1/2c; 1102 1/2c; 1106 1/2c; 1110 1/2c; 1114 1/2c; 1118 1/2c; 1122 1/2c; 1126 1/2c; 1130 1/2c; 1134 1/2c; 1138 1/2c; 1142 1/2c; 1146 1/2c; 1150 1/2c; 1154 1/2c; 1158 1/2c; 1162 1/2c; 1166 1/2c; 1170 1/2c; 1174 1/2c; 1178 1/2c; 1182 1/2c; 1186 1/2c; 1190 1/2c; 1194 1/2c; 1198 1/2c; 1202 1/2c; 1206 1/2c; 1210 1/2c; 1214 1/2c; 1218 1/2c; 1222 1/2c; 1226 1/2c; 1230 1/2c; 1234 1/2c; 1238 1/2c; 1242 1/2c; 1246 1/2c; 1250 1/2c; 1254 1/2c; 1258 1/2c; 1262 1/2c; 1266 1/2c; 1270 1/2c; 1274 1/2c; 1278 1/2c; 1282 1/2c; 1286 1/2c; 1290 1/2c; 1294 1/2c; 1298 1/2c; 1302 1/2c; 1306 1/2c; 1310 1/2c; 1314 1/2c; 1318 1/2c; 1322 1/2c; 1326 1/2c; 1330 1/2c; 1334 1/2c; 1338 1/2c; 1342 1/2c; 1346 1/2c; 1350 1/2c; 1354 1/2c; 1358 1/2c; 1362 1/2c; 1366 1/2c; 1370 1/2c; 1374 1/2c; 1378 1/2c; 1382 1/2c; 1386 1/2c; 1390 1/2c; 1394 1/2c; 1398 1/2c; 1402 1/2c; 1406 1/2c; 1410 1/2c; 1414 1/2c; 1418 1/2c; 1422 1/2c; 1426 1/2c; 1430 1/2c; 1434 1/2c; 1438 1/2c; 1442 1/2c; 1446 1/2c; 1450 1/2c; 1454 1/2c; 1458 1/2c; 1462 1/2c; 1466 1/2c; 1470 1/2c; 1474 1/2c; 1478 1/2c; 1482 1/2c; 1486 1/2c; 1490 1/2c; 1494 1/2c; 1498 1/2c; 1502 1/2c; 1506 1/2c; 1510 1/2c; 1514 1/2c; 1518 1/2c; 1522 1/2c; 1526 1/2c; 1530 1/2c; 1534 1/2c; 1538 1/2c; 1542 1/2c; 1546 1/2c; 1550 1/2c; 1554 1/2c; 1558 1/2c; 1562 1/2c; 1566 1/2c; 1570 1/2c; 1574 1/2c; 1578 1/2c; 1582 1/2c; 1586 1/2c; 1590 1/2c; 1594 1/2c; 1598 1/2c; 1602 1/2c; 1606 1/2c; 1610 1/2c; 1614 1/2c; 1618 1/2c; 1622 1/2c; 1626 1/2c; 1630 1/2c; 1634 1/2c; 1638 1/2c; 1642 1/2c; 1646 1/2c; 1650 1/2c; 1654 1/2c; 1658 1/2c; 1662 1/2c; 1666 1/2c; 1670 1/2c; 1674 1/2c; 1678 1/2c; 1682 1/2c; 1686 1/2c; 1690 1/2c; 1694 1/2c; 1698 1/2c; 1702 1/2c; 1706 1/2c; 1710 1/2c; 1714 1/2c; 1718 1/2c; 1722 1/2c; 1726 1/2c; 1730 1/2c; 1734 1/2c; 1738 1/2c; 1742 1/2c; 1746 1/2c; 1750 1/2c; 1754 1/2c; 1758 1/2c; 1762 1/2c; 1766 1/2c; 1770 1/2c; 1774 1/2c; 1778 1/2c; 1782 1/2c; 1786 1/2c; 1790 1/2c; 1794 1/2c; 1798 1/2c; 1802 1/2c; 1806 1/2c; 1810 1/2c; 1814 1/2c; 1818 1/2c; 1822 1/2c; 1826 1/2c; 1830 1/2c; 1834 1/2c; 1838 1/2c; 1842 1/2c; 1846 1/2c; 1850 1/2c; 1854 1/2c; 1858 1/2c; 1862 1/2c; 1866 1/2c; 1870 1/2c; 1874 1/2c; 1878 1/2c; 1882 1/2c; 1886 1/2c; 1890 1/2c; 1894 1/2c; 1898 1/2c; 1902 1/2c; 1906 1/2c; 1910 1/2c; 1914 1/2c; 1918 1/2c; 1922 1/2c; 1926 1/2c; 1930 1/2c; 1934 1/2c; 1938 1/2c; 1942 1/2c; 1946 1/2c; 1950 1/2c; 1954 1/2c; 1958 1/2c; 1962 1/2c; 1966 1/2c; 1970 1/2c; 1974 1/2c; 1978 1/2c; 1982 1/2c; 1986 1/2c; 1990 1/2c; 1994 1/2c; 1998 1/2c; 2002 1/2c; 2006 1/2c; 2010 1/2c; 2014 1/2c; 2018 1/2c; 2022 1/2c; 2026 1/2c; 2030 1/2c; 2034 1/2c; 2038 1/2c; 2042 1/2c; 2046 1/2c; 2050 1/2c; 2054 1/2c; 2058 1/2c; 2062 1/2c; 2066 1/2c; 2070 1/2c; 2074 1/2c; 2078 1/2c; 2082 1/2c; 2086 1/2c; 2090 1/2c; 2094 1/2c; 2098 1/2c; 2102 1/2c; 2106 1/2c; 2110 1/2c; 2114 1/2c; 2118 1/2c; 2122 1/2c; 2126 1/2c; 2130 1/2c; 2134 1/2c; 2138 1/2c; 2142 1/2c; 2146 1/2c; 2150 1/2c; 2154 1/2c; 2158 1/2c; 2162 1/2c; 2166 1/2c; 2170 1/2c; 2174 1/2c; 2178 1/2c; 2182 1/2c; 2186 1/2c; 2190 1/2c; 2194 1/2c; 2198 1/2c; 2202 1/2c; 2206 1/2c; 2210 1/2c; 2214 1/2c; 2218 1/2c; 2222 1/2c; 2226 1/2c; 2230 1/2c; 2234 1/2c; 2238 1/2c; 2242 1/2c; 2246 1/2c; 2250 1/2c; 2254 1/2c; 2258 1/2c; 2262 1/2c; 2266 1/2c; 2270 1/2c; 2274 1/2c; 2278 1/2c; 2282 1/2c; 2286 1/2c; 2290 1/2c; 2294 1/2c; 2298 1/2c; 2302 1/2c; 2306 1/2c; 2310 1/2c; 2314 1/2c; 2318 1/2c; 2322 1/2c; 2326 1/2c; 2330 1/2c; 2334 1/2c; 2338 1/2c; 2342 1/2c; 2346 1/2c; 2350 1/2c; 2354 1/2c; 2358 1/2c; 2362 1/2c; 2366 1/2c; 2370 1/2c; 2374 1/2c; 2378 1/2c; 2382 1/2c; 2386 1/2c; 2390 1/2c; 2394 1/2c; 2398 1/2c; 2402 1/2c; 2406 1/2c; 2410 1/2c; 2414 1/2c; 2418 1/2c; 2422 1/2c; 2426 1/2c; 2430 1/2c; 2434 1/2c; 2438 1/2c; 2442 1/2c; 2446 1/2c; 2450 1/2c; 2454 1/2c; 2458 1/2c; 2462 1/2c; 2466 1/2c; 2470 1/2c; 2474 1/2c; 2478 1/2c; 2482 1/2c; 2486 1/2c; 2490 1/2c; 2494 1/2c; 2498 1/2c; 2502 1/2c; 2506 1/2c; 2510 1/2c; 2514 1/2c; 2518 1/2c; 2522 1/2c; 2526 1/2c; 2530 1/2c; 2534 1/2c; 2538 1/2c; 2542 1/2c; 2546 1/2c; 2550 1/2c; 2554 1/2c; 2558 1/2c; 2562 1/2c; 2566 1/2c; 2570 1/2c; 2574 1/2c; 2578 1/2c; 2582 1/2c; 2586 1/2c; 2590 1/2c; 2594 1/2c; 2598 1/2c; 2602 1/2c; 2606 1/2c; 2610 1/2c; 2614 1/2c; 2618 1/2c; 2622 1/2c; 2626 1/2c; 2630 1/2c; 2634 1/2c; 2638 1/2c; 2642 1/2c; 2646 1/2c; 2650 1/2c; 2654 1/2c; 2658 1/2c; 2662 1/2c; 2666 1/2c; 2670 1/2c; 2674 1/2c; 2678 1/2c; 2682 1/2c; 2686 1/2c; 2690 1/2c; 2694 1/2c; 2698 1/2c; 2702 1/2c; 2706 1/2c; 2710 1/2c; 2714 1/2c; 2718 1/2c; 2722 1/2c; 2726 1/2c; 2730 1/2c; 2734 1/2c; 2738 1/2c; 2742 1/2c; 2746 1/2c; 2750 1/2c; 2754 1/2c; 2758 1/2c; 2762 1/2c; 2766 1/2c; 2770 1/2c; 2774 1/2c; 2778 1/2c; 2782 1/2c; 2786 1/2c; 2790 1/2c; 2794 1/2c; 2798 1/2c; 2802 1/2c; 2806 1/2c; 2810 1/2c; 2814 1/2c; 2818 1/2c; 2822 1/2c; 2826 1/2c; 2830 1/2c; 2834 1/2c; 2838 1/2c; 2842 1/2c; 2846 1/2c; 2850 1/2c; 2854 1/2c; 2858 1/2c; 2862 1/2c; 2866 1/2c; 2870 1/2c; 2874 1/2c; 2878 1/2c; 2882 1/2c; 2886 1/2c; 2890 1/2c; 2894 1/2c; 2898 1/2c; 2902 1/2c; 2906 1/2c; 2910 1/2c; 2914 1/2c; 2918 1/2c; 2922 1/2c; 2926 1/2c; 2930 1/2c; 2934 1/2c; 2938 1/2c; 2942 1/2c; 2946 1/2c; 2950 1/2c; 2954 1/2c; 2958 1/2c; 2962 1/2c; 2966 1/2c; 2970 1/2c; 2974 1/2c; 2978 1/2c; 2982 1/2c; 2986 1/2c; 2990 1/2c; 2994 1/2c; 2998 1/2c; 3002 1/2c; 3006 1/2c; 3010 1/2c; 3014 1/2c; 3018 1/2c; 3022 1/2c; 3026 1/2c; 3030 1/2c; 3034 1/2c; 3038 1/2c; 3042 1/2c; 3046 1/2c; 3050 1/2c; 3054 1/2c; 3058 1/2c; 3062 1/2c; 3066 1/2c; 3070 1/2c; 3074 1/2c; 3078 1/2c; 3082 1/2c; 3086 1/2c; 3090 1/2c; 3094 1/2c; 3098 1/2c; 3102 1/2c; 3106 1/2c; 3110 1/2c; 3114 1/2c; 3118 1/2c; 3122 1/2c; 3126 1/2c; 3130 1/2c; 3134 1/2c; 3138 1/2c; 3142 1/2c; 3146 1/2c; 3150 1/2c; 3154 1/2c; 3158 1/2c; 3162 1/2c; 3166 1/2c; 3170 1/2c; 3174 1/2c; 3178 1/2c; 3182 1/2c; 3186 1/2c; 3190 1/2c; 3194 1/2c; 3198 1/2c; 3202 1/2c; 3206 1/2c; 3210 1/2c; 3214 1/2c; 3218 1/2c; 3222 1/2c; 3226 1/2c; 3230 1/2c; 3234 1/2c; 3238 1/2c; 3242 1/2c; 3246 1/2c; 3250 1/2c; 3254 1/2c; 3258 1/2c; 3262 1/2c; 3266 1/2c; 3270 1/2c; 3274 1/2c; 3278 1/2c; 3282 1/2c; 3286 1/2c; 3290 1/2c; 3294 1/2c; 3298 1/2c; 3302 1/2c; 3306 1/2c; 3310 1/2c; 3314 1/2c; 3318 1/2c; 3322 1/2c; 3326 1/2c; 3330 1/2c; 3334 1/2c; 3338 1/2c; 3342 1/2c; 3346 1/2c; 3350 1/2c; 3354 1/2c; 3358 1/2c; 3362 1/2c; 3366 1/2c; 3370 1/2c; 3374 1/2c; 3378 1/2c; 3382 1/2c; 3386 1/2c; 3390 1/2c; 3394 1/2c; 3398 1/2c; 3402 1/2c; 3406 1/2c; 3410 1/2c; 3414 1/2c; 3418 1/2c; 3422 1/2c; 3426 1/2c; 3430 1/2c; 3434 1/2c; 3438 1/2c; 3442 1/2c; 3446 1/2c; 3450 1/2c; 3454 1/2c; 3458 1/2c; 3462 1/2c; 3466 1/2c; 3470 1/2c; 3474 1/2c; 3478 1/2c; 3482 1/2c; 3486 1/2c; 3490 1/2c; 3494 1/2c; 3498 1/2c; 3502 1/2c; 3506 1/2c; 3510 1/2c; 3514 1/2c; 3518 1/2c; 3522 1/2c; 3526 1/2c; 3530 1/2c; 3534 1/2c; 3538 1/2c; 3542 1/2c; 3546 1/2c; 3550 1/2c; 3554 1/2c; 3558 1/2c; 3562 1/2c; 3566 1/2c; 3570 1/2c; 3574 1/2c; 3578 1/2c; 3582 1/2c; 3586 1/2c; 3590 1/2c; 3594 1/2c; 3598 1/2c; 3602 1/2c; 3606 1/2c; 3610 1/2c; 3614 1/2c; 3618 1/2c; 3622 1/2c; 3626 1/2c; 3630 1/2c; 3634 1/2c; 3638 1/2c; 3642 1/2c; 3646 1/2c; 3650 1/2c; 3654 1/2c; 3658 1/2c; 3662 1/2c; 3666 1/2c; 3670 1/2c; 3674 1/2c; 3678 1/2c; 3682 1/2c; 3686 1/2c; 3690 1/2c; 3694 1/2c; 3698 1/2c; 3702 1/2c; 3706 1/2c; 3710 1/2c; 3714 1/2c; 3718 1/2c; 3722 1/2c; 3726 1/2c; 3730 1/2c; 3734 1/2c; 3738 1/2c; 3742 1/2c; 3746 1/2c; 3750 1/2c; 3754 1/2c; 3758 1/2c; 3762 1/2c; 3766 1/2c; 3770 1/2c; 3774 1/2c; 3778 1/2c; 3782 1/2c; 3786 1/2c; 3790 1/2c; 3794 1/2c; 3798 1/2c; 3802 1/2c; 3806 1/2c; 3810 1/2c; 3814 1/2c; 3818 1/2c; 3822 1/2c; 3826 1/2c; 3830 1/2c; 3834 1/2c; 3838 1/2c; 3842 1/2c; 3846 1/2c; 3850 1/2c; 3854 1/2c; 3858 1/2c; 3862 1/2c; 3866 1/2c; 3870 1/2c; 3874 1/2c; 3878 1/2c; 3882 1/2c; 3886 1/2c; 3890 1/2c; 3894 1/2c; 3898 1/2c; 3902 1/2c; 3906 1/2c; 3910 1/2c; 3914 1/2c; 3918 1/2c; 3922 1/2c; 3926 1/2c; 3930 1/2c; 3934 1/2c; 3938 1/2c; 3942 1/2c; 3946 1/2c; 3950 1/2c; 3954 1/2c; 3958 1/2c; 3962 1/2c; 3966 1/2c; 3970 1/2c; 3974 1/2c; 3978 1/2c; 3982 1/2c; 3986 1/2c; 3990 1/2c; 3994 1/2c; 3998 1/2c; 4002 1/2c; 4006 1/2c; 4010 1/2c; 4014 1/2c; 4018 1/2c; 4022 1/2c; 4026 1/2c; 4030 1/2c; 4034 1/2c; 4038 1/2c; 4042 1/2c; 4046 1/2c; 4050 1/2c; 4054 1/2c; 4058 1/2c; 4062 1/2c; 4066 1/2c; 4070 1/2c; 4074 1/2c; 4078 1/2c; 4082 1/2c; 4086 1/2c; 4090 1/2c; 4094 1/2c; 4098 1/2c; 4102 1/2c; 4106 1/2c; 4110 1/2c; 4114 1/2c; 4118 1/2c; 4122 1/2c; 4126 1/2c; 4130 1/2c; 4134 1/2c; 4138 1/2c; 4142 1/2c; 4146 1/2c; 4150 1/2c; 4154 1/2c; 4158 1/2c; 4162 1/2c; 4166 1/2c; 4170 1/2c; 4174 1/2c; 4178 1/2c; 4182 1/2c; 4186 1/2c; 4190 1/2c; 4194 1/2c; 4198 1/2c; 4202 1/2c; 4206 1/2c; 4210 1/2c; 4214 1/2c; 4218 1/2c; 4222 1/2c; 4226 1/2c; 4230 1/2c; 4234 1/2c; 4238 1/2c; 4242 1/2c; 4246 1/2c; 4250 1/2c; 4254 1/2c; 4258 1/2c; 4262 1/2c; 4266 1/2c; 4270 1/2c; 4274 1/2c; 4278 1/2c; 4282 1/2c; 4286 1/2c; 4290 1/2c; 4294 1/2c; 4298 1/2c;