

2015 Western Maryland Pasture-Based Meat Goat Performance Test

TEST ID	SCR ID	Consignor	26-Jun	9-Jul	23-Jul	6-Aug	20-Aug	3-Sep	17-Sep	Avg. FEC
			FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC
501	0211	Adams	0	125	175	1125	525	675	500	521
502	0212	Adams	0	0	400	1950	1925	1850	3825	1658
503	0087	Ballinger	3075	3475	1950	6850	550	5100	725	3108
504	0082	Ballinger	125	2600	975	133	225	325	1500	960
505	0089	Ballinger	371	1650	225	100	914	400	75	561
506	0088	Ballinger	1866	1300	5800	250	75	275	1900	1600
507	0086	Ballinger	1825	675	625	2850	5275	5900	6900	3704
508	0162	Barnes	1400	80.0	1725	3675	6550	4750	4400	3530
509	0175	Barnes	4750	0	100	325	475	575	2575	675
510	0173	Barnes	350	25	225	925	825	1100	600	617
511	0052	Brown	366	57	125	1075	1075	1150	2025	918
512	0053	Brown	600	150	829	6325	4450	5725	4500	3663
513	0055	Brown	225	50	2050	675	2375	3450	2750	1892
514	0051	Brown	200	0	150	1025	1275	2025	2275	1125
515	0056	Brown	error	75	1600	6225	1375	2400	4350	2671
521	0114	Cottrell	ns	0	475	650	1975	2175	na	1055
522	0117	Cottrell	6650	0	175	1700	900	1075	1400	875
523	0227	Dennison	1228	100	0	1650	800	875	3275	1117
525	0224	Dennison	1875	0	100	1400	1575	1425	2725	1204
526	0226	Dennison	700	750	0	1225	1325	1250	2525	1179
527	0225	Dennison	775	0	75	700	25	250	1625	446
600	0223	Dennison	1900	25	175	800	ns	1000	5150	1430
528	0057	Glover	1175	375	1425	ns	567	400	900	733
529	530	Larr	400	0.0	0	300	1050	1250	1075	613
530	513	Larr	1200	0	150	375	500	1425	1175	604
531	517	Larr	533	125	na	ns	1150	1967	275	879
532	504	Larr	1100	0	75	700	1500	1550	3325	1192
533	601	Loos	3066	350	825	2450	2225	2100	3700	1942
534	600	Loos	4100	125	775	ns	1925	1125	2825	1355
535	704	Loos	4880	1600	2400	5025	3675	1650	2725	2846
536	003	Loyd	2050	0	150	3650	1725	2325	2700	1758
537	001	Loyd	1800	0	25	225	125	225	2850	575
538	002	Loyd	550	50	0	825	200	175	6550	1300
539	0237	Majancsik	567	25	25	350	500	925	750	429
540	0253	Majancsik	33	0	25	375	900	675	2050	671

2015 Western Maryland Pasture-Based Meat Goat Performance Test

TEST ID	SCR ID	Consignor	26-Jun	9-Jul	23-Jul	6-Aug	20-Aug	3-Sep	17-Sep	Avg. FEC
			FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	n=6
541	0222	Majancsik	7175	25	50	1425	4025	4525	10425	3413
542	0211	Majancsik	2350	100	75	550	475	925	1500	604
543	R126	Maynard	ns	na	275	200	375	ns	675	381
544	R020	Maynard	3625	75	225	950	1575	ns	2300	1025
546	3953	Murphy	1040	50	300	5600	4800	5725	6875	3892
547	3944	Murphy	50	125	125	1750	2325	2200	2725	1542
548	3847	Murphy	1400	200	725	3225	2225	2650	3475	2083
549	3737	Murphy	2275	250	1250	1225	2875	5925	5800	2888
550	3938	Murphy	950	0	175	1000	500	100	1325	517
551	1520	Nelson	5666	0	100	300	1200	350	750	450
552	1513	Nelson	10025	0	na	ns	100	575	3700	1094
553	1515	Nelson	4633	75	375	750	900	950	na	610
554	1507	Nelson	11900	0	125	250	733	650	2050	635
555	1518	Nelson	2367	0	350	125	75	450	1175	363
556	1503	Peters	ns	na	100	475	775	475	825	530
557	1505	Peters	400	0	250	150	150	125	150	138
558	1507	Peters	367	0	200	1500	400	1100	1700	817
559	1517	Peters	1200	0	175	1175	2500	1950	7625	2238
560	1509	Peters	1233	25	50	1675	2325	2950	2600	1604
561	1501	Pinneo	5320	1750	325	4750	10525	6850	2725	4488
562	1503	Pinneo	5366	425	625	3200	2000	2725	4200	2196
563	1515	Pinneo	8033	600	850	2400	1275	1525	2000	1442
564	1567	Pinneo	5760	280	750	1067	1350	1075	1575	1016
566	0001	Purich	267	0	525	2000	4650	7825	12675	4613
567	0005	Purich	125	0	1150	2050	2125	2425	2525	1713
568	0002	Purich	50	0	1200	3300	1875	675	800	1308
565	413	Pursel	0	0	0	25	75	400	2875	563
570	0085	Reece	1300	500	825	1200	1900	2075	2825	1554
571	0088	Reece	2425	4675	4500	9225	6150	6300	10575	6904
599	0087	Reece	75	0	75	150	650	600	1350	471
572	0009	Slavens	2320	320	125	11350	12475	4850	475	4933
598	0005	Slavens	3550	150	325	525	ns	650	1275	585
574	0108	Smith	1000	275	575	4800	3400	3075	2925	2508
575	0110	Smith	ns	0	150	250	400	475	2900	696
576	0111	Smith	ns	100	300	800	1150	200	2175	788

2015 Western Maryland Pasture-Based Meat Goat Performance Test

TEST ID	SCR ID	Consignor	26-Jun	9-Jul	23-Jul	6-Aug	20-Aug	3-Sep	17-Sep	Avg. FEC
			FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC	FEC
577	0262	Smith	8833	100	625	2950	3725	1550	1175	1688
578	0109	Smith	250	800	500	200	600	ns	ns	525
579	1514	Torrens	886	0	225	1100	725	750	550	558
580	1515	Torrens	886	0	350	1300	367	3550	425	999
581	043	Weber	ns	900	525	75	367	425	100	399
582	045	Weber	400	100	325	ns	4700	3300	4050	2495
583	056	Weber	ns	0	25	325	275	100	800	254
584	059	Weber	1000	25	300	25	125	25	925	238
585	061	Weber	250	0	200	950	1150	700	na	600
586	0029	Whelan	320	0	0	1700	4325	4425	1950	2067
587	0041	Whelan	1440	333	550	2425	3125	2925	5475	2472
588	0042	Whelan	2450	25	75	2550	1250	2975	7825	2450
590	0062	Wilborn	1200	0	50	2550	2175	1550	4250	1763
592	0064	Wilborn	3000	0	0	1000	1726	4450	5425	2100
AVERAGE			2143	318	546	1803	1872	1971	2863	1531
STDEV			2513	759	897	2111	2142	1850	2465	1253
MEDIAN			1200	38	225	1075	1225	1250	2413	1121
MIN			0	0	0	25	25	25	75	138
MAX			11900	4675	5800	11350	12475	7825	12675	6904