

उत्तराखण्ड पशुधन विकास परिषद (यू.एल.डी.बी.)
मासिक प्रगति – हर्ड एकाउन्ट, पशु प्रजनन प्रक्षेत्र, कालसी
माह : फरवरी, वर्ष : 2022-23

क्र.सं.	विवरण	पिछला शेष	जन्म / कय	TWH*	योग (3+4+5)	मृत्यु	माह में वितरित सांड/ गाय	TWH	योजना/ प्रशिक्षण हेतु वितरित	स्थान्तरित/ वितरित (कृषि प्रक्षेत्रों हेतु)	माह के अन्त में शेष 6- (7+8+9+10+11)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
सिन्धी											
1	दूध में गाय	69	0	8	77	0	0	9	0	0	68
2	शुष्क गाय	63	0	9	72	0	0	7	0	0	65
3	प्रशिक्षण हेतु	30	0	0	30	0	0	0	0	0	30
4	औसर	139	0	0	139	0	0	1	0	0	138
5	मादा बच्चे	26	2	0	28	0	0	0	0	0	28
6	सांड बछड़े	21	0	2	23	0	0	0	0	0	23
7	नर बच्चे	23	4	0	27	0	0	2	0	0	25
	कुल सिन्धी	371	6	19	396	0	0	19	0	0	377
जर्सी											
1	दूध में गाय	9	0	0	9	0	0	0	0	0	9
2	शुष्क गाय	8	0	0	8	0	0	0	0	0	8
3	औसर	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3
4	मादा बच्चे	5	0	0	5	0	0	0	0	0	5
5	नर बच्चे	5	0	0	5	0	0	0	0	0	5
6	सांड बछड़े	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	कुल जर्सी	32	0	0	32	0	0	0	0	0	32
एच0एफ0											
1	नर बच्चे	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3
2	मादा बच्चे	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	कुल	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3
साहीवाल											
1	दूध में गाय	8	0	2	10	0	0	3	0	0	7
2	शुष्क गाय	28	0	3	31	0	0	2	0	0	29
3	औसर	31	0	2	33	0	0	0	0	0	33
4	मादा बच्चे	16	1	0	17	0	0	2	0	0	15
5	नर बच्चे	10	3	0	13	0	0	0	0	0	13
6	सांड बछड़े	6	0	0	6	0	0	0	0	0	6
	कुल साहीवाल	99	4	7	110	0	0	7	0	0	103
गिर											
1	दूध में गाय	3	0	0	3	0	0	1	0	0	2
2	शुष्क गाय	3	0	3	6	0	0	0	0	0	6
3	औसर	16	0	0	16	0	0	0	0	0	16
4	मादा बच्चे	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3
5	नर बच्चे	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
6	सांड बछड़े	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	कुल गिर	26	0	3	29	0	0	1	0	0	28
थारपाकर											
1	शुष्क गाय	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
2	मादा बच्चे	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
3	नर बच्चे	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	योग	4	0	0	4	0	0	0	0	0	4
	कुल पशु	535	10	29	574	0	0	27	0	0	547

सिन्धी (प्रशिक्षण केन्द्र कालसी)											
1	गाय	47	0	0	47	0	0	0	0	0	47
2	सांड @cSy	72	0	2	74	0	0	0	0	0	74
	योग(A)	119	0	2	121	0	0	0	0	0	121
साहीवाल (प्रशिक्षण केन्द्र कालसी)											
1	गाय	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3
2	सांड @cSy	13	0	0	13	0	0	0	0	0	13
	योग(B)	16	0	0	16	0	0	0	0	0	16
गिर (प्रशिक्षण केन्द्र कालसी)											
1	गाय	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	कुल सिन्धी/सिन्धी /साहीवाल(A+B)	135	0	2	137	0	0	0	0	0	137
	महायोग	670	10	31	711	0	0	27	0	0	684

* TWH - TRANSFER WITHIN THE HERD.