

Vedlegg 1 til workshop i IPR Ringeriksregionens representatnkskapsmøte 17. februar 2025

Tabell 1: Hvor mye av hver arealtype består kommunene i Ringeriksregionen av i dag?	AREALREGNSKAP				
	RINGERIKE	MODUM	HOLE	KRØDSHERAD	JEVNAKER
AREALTYPE	Dekar	Dekar	Dekar	Dekar	Dekar
FULLDYRKA JORD*	73881	48255	21675	8622	13878
OVERFLATEDYRKA JORD	398	273	121	113	367
INNMARKSBEITE	3593	3715	762	1120	2575
DYRKBAR JORD	51061	19668	5773	5174	3900
SKOG - HØY BONITET	359913	125182	49736	82040	52975
SKOG - MIDDELS BONITET	385098	110018	31872	92358	53454
SKOG - LAV BONITET	350730	107452	1600	75884	46305
SKOG - UPRODUKTIV	83451	52164	3157	19219	3660
MYR	70797	16030	3523	14907	12002
FASTMARK	55708	6211	3236	14252	2458
FERSKVANN	134083	53970	57854	35248	31078
HAV	0	0	0	0	0
BRE	0	0	0	0	0
BEBYGD	24776	11821	5421	3978	5064
SAMFERDSEL	11570	4274	1595	2424	1889

* fulldyrka jord, overflatedyrka jord og innmarksbeite defineres som dyrka jord.

Tabell 2: Overlapp med ikke-realiserde byggeområder og arealtyper i gjeldende kommuneplan- og delplaner.	AREALANALYSER				
	RINGERIKE	MODUM	HOLE	KRØDSHERAD	JEVNAKER
AREALTYPE	Dekar	Dekar	Dekar	Dekar	Dekar
FULLDYRKA JORD*	756	467	302	68	162
OVERFLATEDYRKA JORD	14	5	17	1	2
INNMARKSBEITE	89	13	18	67	26
DYRKBAR JORD	4412	862	723	679	541
SKOG - HØY BONITET	7264	2987	1682	5964	1595
SKOG - MIDDELS BONITET	4010	1302	444	3137	455
SKOG - LAV BONITET	4069	997	109	4243	115
SKOG - UPRODUKTIV	1620	2907	474	2050	130
MYR	393	168	43	1387	15
FASTMARK	4217	2065	0	4561	1048

* fulldyrka jord, overflatedyrka jord og innmarksbeite defineres som dyrka jord.