

Sheet1

	F1-avg (field 003)	F1 (field 003)			GMACs	Parameters (M)	Inference time (batch-size = 8)
		BG	crop	weed			
UKAN-128	71,5	<b>99,4</b>	<b>55,7</b>	59,3	7,07	6,36	18
UKAN-64	<b>72,1</b>	<b>99,4</b>	55,2	<b>61,8</b>	<b>1,84</b>	<b>1,6</b>	18
UKAN-32	33,1	99,3	0	0	498,35 MMACs	403,63 (K)	17
Segformer	69,5	<b>99,4</b>	50,1	58,9	7,84	3,7	<b>13</b>