

Jämförelse inventeringsresultat med ansökt areal åkermark

År	Avvikelsegrupp	Andel block Procent	Areal Differens Procent
2005	Blockareal > ansökt areal	47,3%	2,15%
	Blockareal = ansökt areal	17,4%	
	Blockareal < ansökt areal	35,2%	-1,69%
2006	Blockareal > ansökt areal	47,6%	2,14%
	Blockareal = ansökt areal	18,1%	
	Blockareal < ansökt areal	34,3%	-1,39%
2007	Blockareal > ansökt areal	48,0%	2,17%
	Blockareal = ansökt areal	18,9%	
	Blockareal < ansökt areal	33,1%	-1,25%
2008	Blockareal > ansökt areal	48,6%	2,21%
	Blockareal = ansökt areal	21,7%	
	Blockareal < ansökt areal	29,7%	-0,91%
2009	Blockareal > ansökt areal	24,3%	1,33%
	Blockareal = ansökt areal	68,0%	
	Blockareal < ansökt areal	7,7%	-0,36%
2010	Blockareal > ansökt areal	17,7%	0,96%
	Blockareal = ansökt areal	75,6%	
	Blockareal < ansökt areal	6,7%	-0,30%

I tabellen ovan ingår de block som vid blockinventeringen och i ansökan hade samma blockidentitet.

I 2005 års ansökan kan vi konstatera att 35 procent av blocken var översökta, det vill säga att lantbrukaren hade sökt för en större areal än blockarealen. Vidare ser vi att för 47 procent av blocken hade man sökt på en lägre areal än blockets areal. I endast 17 procent av fallen sökte man på en areal som var identisk med blockarealen.

En mindre förbättring skedde under åren 2006 och 2007.

2008 inleddes arbetet med blockinventeringen och andelen översökta block minskade, framför allt gällande den areal som var översökt.

Vid 2009 års ansökan kan vi konstatera en stor skillnad. Andelen översökta block minskar till knappt 8 procent. Andelen där ansökt areal och blockarealen är lika ökar till 68 procent.

För 2010 fortsätter den positiva trenden och andelen där ansökt areal och blockarealen är lika ökar till knappt 76 procent, medan andelen översökta block minskar till under 7 procent.