



Korrektur till Myrskyddsplanen 2007 sammanställd 2016

Gulmarkering = att korrekturen inte helt genomförts i länsfilen.

Tabell 1: Korrektur till Myrskyddsplanen 2007 (har lagts in i länsfiler på webbsidan) (NV-rapporterna nr 5568, 5569, 5670 "län- och objektbeskrivningarna")		
Län-sid	"Korrektur" och skälen till den	Skäl för ändring
Alla-sidor med objekt-listor	X-namn , under övrig text på sidorna adderas: Sedan 2007 har bedömningen ändrats till att skyddet inte är tillräckligt för några av områdena i landet och fler kan komma att få ändrad bedömning. "X"-en ingår inte i objektnamnen. Objektbeskrivning finns i Myrskyddsplanen från 1994 i de fall gammalt ID med länsbokstav och löpnummer finns i parantes efter objektnamnet.	Opraktisk namnsättning eftersom objekt senare bedömts ha otillräckligt skyddad och inte längre ska ha ett X. Dessutom följs inte riktlinjer för ortnamn. Bra om det är klart var mer info kan hittas.
AB-8	Valkrör , ska inte vara med på kartan.	Objektet ligger endast i C-län.
AB-9	Valkrör , stryks från listan över skyddade objekt.	Objektet ligger endast i C-län.
C-36	Nordsjömyren , MSP-ID adderas.	MSP-ID saknas på kartan.
C-37	Glupen och Mästerkärret , stryks från objektlistan.	Enligt tabell 2.3 sid 25 i rapport 5667 har objektet bytts ut. Det är inte heller med i GIS-skiktet.
C-37	Macksmuren & Gärdsvikarna , beskrivet att området numera bara ligger i X-län.	Länsgrens och polygoner har ändrats.
C-37	Våtm. Ost Färnebofjärden , beskrivet att området numera bara ligger i C-län.	Länsgrens och polygoner har ändrats.
E-8	Hovanäs kalkfuktäng , MSP-ID adderas.	MSP-ID saknas på kartan.
E-8	Fisklösemossen , MSP-ID adderas.	MSP-ID saknas på kartan.
E-8	Borghamns kalkkärr , har sitt MSP-ID 1001372 på fel ställe på kartan sid 8. MSP-ID står felaktigt vid Hovanäs kalkfuktäng. Borghamns kalkkärr ligger en liten bit söder om det området.	MSP-ID står vid fel område.
E-9	Borghamns kalkkärr, Fränntorpskärr, Hovanäs kalkfuktäng och Rinnamyren , klargjort att beskrivning för områdena inte finns i någon MSP-publication.	Områdena lades in i reviderade versionen som bedömt vara "skyddade". De är därför varken beskrivna i MSP från 2007 eller 1994.
F-54	Hökensås , MSP-ID för objektet läggs till på kartan.	En liten del ligger fortfarande i F-län.
F-55	Hökensås , läggs till i listan för skyddade objekt.	En liten del ligger fortfarande i F-län.
G-89	Hunnsbergsområdet , bör strykas och klargjort att det inte är ett separat område utan har slagits samman med ett annat till Lunnarna-Hunnsbergsområdet.	Samma yta ska inte ingå i två objekt.
H-118	Pilar läggs in för att stödja vilka polygoner som hör till Flaggölerum och Getebro , respektive Våtmarker vid Starrgölen och Åsjön .	Det är otydligt vilka polygoner som hör till vilket objekt.

H-119	Flasgölerum och Getebro , blir nytt namn för MSP-ID 1009192 och klargörande att det bara gäller del av äldre MSP-objekt.	Så blir det inte förväxling mellan olika MSP-objekt vid Alsterån.
H-119	Våtmarker vid Starrgölen och Åsjön , blir nytt namn för MSP-ID 10100203 och klargörande att det bara gäller del av äldre MSP-objekt.	Så blir det inte förväxling mellan olika MSP-objekt vid Alsterån.
H-199	Emåns nedre lopp Åbymossen , blir nytt namn för MSP-ID för 1009256 och klargjort att det endast är del av äldre MSP-objekt.	Så det blir klargjort att det gamla MSP-objektet delats i två. Namnbyte så det inte blir förväxling mellan de två MSP-objekt vid Emån.
H-199	Våtmarker längs Emåns nedre klargjort att det endast är del av äldre MSP-objekt.	Så det blir klargjort att det gamla MSP-objektet delats i två.
N-243	Porsbjärskomplexet , klargjort att området numera endast ligger i N-län och att det bara är del av N11.	Gamla N11 delades vid länsgränsen vid revideringen 2007.
S-83	Kölarna , klargjort att området numera endast ligger i S-län och att det bara är del av S7.	Gamla S7's del i W-län togs bort vid revideringen 2007.
S-83	Fräkensjömyrarna , klargjort att området numera endast ligger i S-län och att det bara är del av S11.	Gamla S11's del i W-län togs bort vid revideringen 2007.
T-127	Ställbergsmossen , gammalt MSP-ID har adderats	Informationen finns inte i publikationen.
T-144	Knuthöjds mossen ska inkludera det befintliga reservatet. Totalarealen ändras till 423,5 hektar i "faktarutan". Följkorrigeringar för andra arealer i "faktarutan" har inte beräknats.	Reservatet ska ingå i objektet. Arealuppgifter justeras för totalareal. Följkorrigeringar för andra arealer i "faktarutan" har inte beräknats.
T-145	Knuthöjds mossen , i löptexten ändras uppgiften om skyddad areal till (98 ha)" och arealen för hur stor den norra delen av objektet är tas bort.	Skyddad areal bör baseras på befintligt GIS-skikt. Ej avgränsade delar ska inte arealsättas, dessutom kan uppgiften sammanblandas med totalareal.
U-172	Mariamossen , MSP-ID adderas	MSP-ID saknas på kartan.
U-172	Tinäset , MSP-ID adderas.	Delar ligger i U-län.
U-173	Tinäset läggs in i listan för skyddade objekt.	Delar ligger i U-län.
X-8	Macksmuren & Gärdsviekarna , beskrivet att området numera bara ligger i X-län.	Länsgräns och polygoner har ändrats.
X-8	Våtmarker ost om Färnebofjärden , beskrivet att området numera bara ligger i C-län.	Länsgräns och polygoner har ändrats.
Z-74	Blekbäcken & Stensundet , MSP-ID adderas.	MSP-ID saknas på kartan.
Z-74	Myr syd Frisebodarna , MSP-ID adderas.	MSP-ID saknas på kartan.
Z-75	Ännfloarna-Järpåfloarna blir nytt namn på MSP-ID 1009468, klargörs att det bara är del av äldre MSP-objekt.	Så blir det inte förväxling mellan olika MSP-objekt vid Ännsjön, då det äldre objektet har delats i två.
Z-75	Klockamyryrarna m.fl. , klargörs att det bara är del av äldre MSP-objekt.	Det äldre objektet har delats i två.
AC-141	Labbetmyrarna, Labbetmyrarna (Vindelfällen), Brännberget (Övre Kågedalen) och Blylodsmyrans (över Kågedalen) klargörs att de endast utgör delar av de äldre MSP-områdena.	Så att inte missförstånd uppstår om hur stor andel av de gamla MSP-objekten som är skyddade eller inte.
AC-166	Labbetmyrarna , klargörs att det bara är del av äldre MSP-objekt.	Det äldre objektet har delats i två.
BD-193+263	Käll- och Mjöträskan, Muddus, Tjällårape, Sjaunjaape och Armasjärvmiryren kopplingen till gamla myrskyddsplanen klargjord.	Så följer informationen samma struktur som för andra län.

Tabell 2: Supplement till Myrskyddsplanen 2007 (NV-rapporten nr 5567 huvudrapporten)		
Sida	"Korrektur"	Skäl för ändring
26	Rubrik 2.6.1.3 ändras till: Skyddsstatus för resterande objekt.	Rapportens rubrik var missvisande då stora delar av avsnittet innehåller data om objekt som bara delvis har långsiktigt skydd eller inget skydd alls.
25	Tabell 2.3 kompletteras med att Vittangi-Soppero (BD 1), Pessinki (BD 2), Jupukka (BD 5), Lamburträsk (BD 8) som har utgått utan att ersättas av något specifikt område	Dessa objekt som beskrevs som skyddade 1994 har ersatts av andra objekt efter färdig VMI.
26	Tabell 2.4 tabelltexten förtydligas med att det avser objekt som 2007 bedömdes "i sin helhet" ha ett långsiktigt skydd.	Så att det blir tydligt vilken delmängd som avses.
27	Tabell 2.5 tabelltexten förtydligas med att det avser objekt som 2007 bedömdes vara "inte helt eller inte alls skyddade".	Så att det blir tydligt vilken delmängd som avses.
27	Text nedan tabell 2.5 första meningen ändras till: Tolv av de objekt som inte är helt skyddade berör mer än ett län.	Så att det blir tydligt vilken delmängd som avses.
28	Tabell 2.6 tabelltexten ändras till - Objekt som inte är helt eller inte alls skyddade och som berör två län.	Så blir det tydligt vilka andra oskyddade objekt som ingår i den delmängden.
28	Nedan tabell 2.6 läggs följande text in: Av de helt skyddade objekten ligger sju i två län: D12 Fjällmossen (<u>D</u> , E) G19 Gallakvarnså (F, <u>G</u>) P17 Komosse (F, <u>O</u>) R27 Hökensås (F, <u>O</u>) R29 Bare mosse (<u>E</u> , O) U11 Bredmossen (<u>U</u> , W) U15 Tinäset (<u>C</u> , U) Län med understruken länsbokstav har störst andel i objektet.	Så ges en bra sammanställning på skyddade objekt som kanske i framtiden bedöms som otillräckligt skyddade, (ett av har redan räknats dit).
	Tabell 2.7 Kompletteras med Z12 Myrar vid Ånnsjön, delobjektet (1011857) Klockamyren m.fl. Det andra delobjektet bedömdes som skyddat och listas inte här	Delningen av objektet kom inte med i tabellen.
28	Nedan tabell 2.7 sid 28 Följande text läggs in: Två gamla objekt har nu delats i ett oskyddat objekt och tre skyddade objekt. De tre skyddade objekten är: Del av Z12 Myrar vid Ånnsjön blev (1009468) Ånnfloarna-Järpåfloarna. H7 Våtmarker vid Alsterån delades i (1009192) Flasgölerum och Getebro samt (1000203) Våtmarker vid Starrgölen och Åsjön.	
31	Tabell 3.1 sid 31 De skyddade objekten från gamla planen 238 stycken och de 14 stycken i Norrbotten tas inte bort från totalen. Ny total: 633. Länsdelade objekt specificeras till inte helt skyddade länsdelade objekt.	Eftersom även dessa har MSP-status och skyddssituation kan eller har omvärderats.

Tabell 3: Ändringar i GIS-skiktet 2016 jämfört 2007 (har lagts in i GIS-skikt 2.2) Justering av GIS-skikt och tillhörande attributdata för Myrskyddsplanen 2007		
Län	Förändring	Skäl för ändring
Alla	X-namn Alla objekt med namn som börjar på "X" förlorar sitt "X".	Opraktisk namnsättning eftersom objekt senare bedömts ha otillräckligt skyddad och inte längre ska ha ett X. Dessutom följs inte riktlinjer för ortnamn.
Alla	Objekt som ingår i planen presenteras i samma skikt och på samma sätt oberoende av bedömd skyddsstatus 2007.	Bl.a. eftersom vissa objekt inte längre bedöms ha tillräckligt skydd.
Alla	Attributdata för objekten i det nya skiktet är; -MSP-namn 2007 och 2013 -MSP-ID 2007 och 2013 -Länstillhörighet/-er 2007 enligt rapport inkl fel -Länstillhörighet/-er 2007 korrekt -Bedömningen av skyddssituationen 2007 -Myrtyp -Länkar till länsfiler i MSP 2007 och 1994	Eftersom det äldre GIS-skiktet skrotas bakas områdeshistorik in i det nya skiktet som attributdata om någon vill ha sådana data. Dessutom har länkar till länsfiler med beskrivningar efterfrågats.
AB	Valkrör gräns flyttad till läns- och reservatsgräns.	Polygonen ursprungligen feldigitaliserad.
AB	Mårdsjömyren flyttad lite norrut.	Polygonen hade kommit i fel läge.
C	Våtmarker ost om Färnebofjärden , gräns justerad så att varken detta område eller 1009448 korsar länsgränsen. Dessutom har oskyddad areal utgått liksom delar av fastmarksskogen. Våtmarkerna har avgränsats bättre.	Området var stöktigt digitaliserat och länsgränsen har ändrats.
E	Ombergs kalkkärr har ny gräns så att fyra myrar i Ostmossen NR kommer med i MSP-Objektet.	Reservatets myrar saknades i GIS-skiktet.
G	X Stockmyr 1009568 har utgått.	Ingår i Stockmyr-Brännan 1010092, ingen överlappning behövs.
G	X Hunnsbergsområdet objektet 1009344 har utgått.	Ingår i Lunnarna-Hunnsbergsområdet 1010094, ingen överlappning behövs.
G	Lunnarna-Hunnsbergsområdet , västgräns anpassad efter gränser för angränsande MSP-områden, varav västgräns i länsgräns.	Förbättring minskar glapp och överlapp med Porsbjär och Årshultsmyren.
G	Åkhultsmyren , polygonen flyttad till myren.	Polygonen hade kommit i fel läge.
I	Hall-Hangvar , gräns justerad så att små delar som låg utanför reservat har exkluderats.	Dessa delar kom med att misstag vid ursprungsdigitaliseringen.
K	Store mosse polygonen flyttad till myren.	Polygonen hade kommit i fel läge.
N	Porsbjär , gräns i söder och öster anpassad efter läns- och reservatsgräns.	Förbättring minskar glapp och överlapp med Lunnarna-Hunnsbergsområdet
T	Knuthöjdsmossen har ny gräns så att befintligt reservat kommer med i polygonen.	Reservatets myrar saknades i GIS-skiktet från 2007
T	Skagershultsmossen har ny gräns så att befintligt reservat 1994 (skyddad polygon finns i MSP 1994) införlivas i MSP-Objektet, (se NR-gräns i NV-rapport 5668 sid 161).	Reservatets myrar saknades i GIS-skiktet från 2007.
X	Mackmuren & Gärdsviekarna , gräns justerad så att varken detta område eller 1009671 korsar länsgränsen. Dessutom har delar av fastmarksskogen exkluderats och våtmarkerna avgränsats bättre samt oskyddad areal utgått.	Området var stöktigt digitaliserat och länsgränsen har ändrats.
Z	Daimadalen , justerad så att området ligger innanför reservatgräns och helt i Sverige	Polygoner var på glid.

Z	Sösjöfjällen , justerad så att området ligger innanför reservatgräns och helt i Sverige	Polygoner var på glid.
Z	Oldflån har ny gräns så att södra delen av Oldflån-Ansättens NR (befintligt 2007-2013) införlivas i MSP-objektet.	Finns inget skäl att inte ta med myrar som är skyddade i Oldflån-Ansättens NR.
Z	Brötarna har ny gräns så att befintligt reservat 2007 införlivas till fullo i MSP-objektet.	Reservatet saknades i GIS-skiktet från 2007.
Z	Köpmanskölen m.fl har ny gräns så att östra delen av Henvålens NR (befintligt 2007-2013) införlivas i MSP-objektet.	Finns inget skäl att inte ta med myrar som är skyddade i Henvålens NR.
Z	Smolet har ny ska gräns så att västra delen av Henvålens NR (befintligt 2007-2013) införlivas i MSP-objektet.	Finns inget skäl att inte ta med myrar som är skyddade i Henvålens NR.
Z	Öjsjömyrarna har ny gräns så att befintligt reservat 2007 kommer med i MSP-objektet, (se karta i NV-rapport 5669 sid 137).	Reservatets myrar saknas i GIS-skiktet från 2007.
AC	Blaikfjället , östra gränsen ändrad så att den inte sträcker sig över reservatsgräns och överlappar Gäddsjomyran. För västra gränsen har likartade justeringar skett mot Gitsfjället.	Överlapp mellan objekt är inte önskvärda.
BD	Vittangi-Soppero BD 1 har utgått.	Objektet ingår inte i MSP 2.0
BD	Pessinki BD2 har utgått.	Objektet ingår inte i MSP 2.0
BD	Jupukka BD 5 har utgått.	Objektet ingår inte i MSP 2.0
BD	Lamburträsk BD8 har utgått.	Objektet ingår inte i MSP 2.0
BD	X Armasjärvimyren 1009196 har utgått.	Ingår i Armasjärvimyren 012059, ingen överlappning behövs.
BD	X Käll- och Mjöträsk 1009399 har utgått.	Ingår i Käll- och Mjöträsk 1012007, ingen överlappning behövs.
BD	X Muddus 1009464 har utgått.	De delar som ska vara kvar ingår i Muddus 1012031, ingen överlappning behövs.
BD	X Sjaunja 1009536 har utgått.	De delar som ska vara kvar ingår i Sjaunja-ape 1012032, ingen överlappning behövs.