

Naturskyddsföreningen Södra Halland vill lämna följande yttrande över detaljplaneförslaget Allarp 2:536 och 2:537

Planen har en stor miljöpåverkan.

1. Nollalternativet i MKB måste vara att marken förblir obebyggd och inte att marken ska byggas som verksamhetsmark enligt översiktsplanen.
2. Fältbesök i naturvärdesbedömningen bör kompletteras med besök under sommarmånaderna ej endast under oktober månad.
3. Det måste göras en konkret plan på hur man **ska** kompensera för de naturvärden som försvinner och det även **skrivs in i plankartan**. Detta bör göras av en skicklig landskapsarkitekt med hög biologisk kompetens och sedan ska kommun/exploatör/markägare (den som kommer att ha rådighet över marken) även **garantera att det man kommer fram till genomförs praktiskt**, innan man får lov att ta marken i anspråk.

Det betade jordbrukslandskapet försvinner i detta planförslag. Gräs, örter, insekter, fladdermöss, grod/kräldjur och fåglar såsom tofsvipa, storspov, sånglärka, ängspiplärka, raphöns och ängshökens jaktmarker tas bort. Denna biotop kan till viss del ersättas av nya biotoper med **sammanhängande träd- och buskridåer** med många olika blommande och bärrika arter som ger föda stor del av året till insekter, fåglar och fladdermöss. (Lind, lönn, ek, rönn, hassel, slån, hagtorn, apel, vildkörsbär, säl, fläder med mera). Viktigt att minimera mängden klippta gräsmattor. Lägg inte ut matjord, använd sanden och den naturliga näringsfattiga floran som då kommer.

Vattnet skall vara en tillgång för att öka mångfald i området, inte ett problem.

-Delvis öppna diken för dagvatten. Tänk Augustenborg i Malmö.

-Inga tekniska dammar med branta makadamkanter och staket. Fungerar bara för att ta hand om vatten vid kraftiga regn men är helt utan liv. **Utän, vi vill ha större dammar med delvis flacka stränder med sand**. Inga staket. Vackra och ger mycket insekter, grod/kräldjur, fåglar och växter. Viktigt med så näringsfattiga som möjligt. Renar också vatten genom denitrifikation. Går att söka bidrag för att anlägga.

Sänk inte grundvattennivån, sätt stugorna på plintar så att de tål tillfälligt höga vattennivåer. För att detta ska fungera får man troligen reducera mängden bebyggd yta. Men detta ger en attraktiv närmiljö.

Dammen i söder (större, flackare) kan kanske, för att göra skötseln billigare, betas av hästar (ridskolan) under april/maj och sedan igen september/oktober.

Bra att anlägga hundrastplats. Skulle kunna minska slitaget på naturreservaten i Skummeslöv.

Naturskyddsföreningen Södra Halland

2023-04-21