



2021-09-08

Stab

Ellinor Günther, kommunikationsansvarig

Gryaab AB, Box 8984, 402 74 Göteborg, [031-64 74 00](tel:031-647400) gryaab.se

Mediebevakning

Juni, juli och augusti

Eftersom arbetsbelastningen varit hög för kommunikatörerna gjordes under våren en genomgång av våra arbetsuppgifter. Efter denna genomgång lades ett förslag fram till presidiet om att minska omfattningen på mediebevakning till styrelsen. De fattade beslut om detta. Jag sammanfattar här de artiklar där Gryaab berörs direkt eller omnämns, avloppsfrågor som indirekt berör Gryaab till exempel avloppsvattenrening, uppströmsfrågor samt slam- och biogasfrågor.

2021-06-08 Arbetarbladet med flera

Debatt: Biogasbilar ska gynnas – inte motarbetas

Enligt regeringens förslag skulle endast elbilar, vätgasbilar och vissa laddhybrider uppfylla kriterierna för miljöbil. Det riskerar att punktera marknaden för biogas, ett av de mest cirkulära drivmedlen, och försvåra omställningen till en fossilfri fordonsflotta. Det finns många fördelar med biogas, en fördel är att den produceras lokalt av bland annat avloppsslam. Regeringsförslaget ska nu remissbehandlas. Lösningen på transportsektorns klimatutmaning ligger inte i ett enda drivmedel eller en enda lösning. Biogasbilen har en viktig roll att spela i omställningen, låt den göra det, skriver Gustav Melin, vd för Svenska Bioenergiföreningen.

21-06-13 Borås tidning

Omflyttning av politiska uppdrag - strid om styrelsepost (Gryaab)

Efter att Alec Sintorn (L) hoppat av sina politiska uppdrag i Bollebygds kommun har andra politiker fått träda in. Men posten i Gryaab styrelse blev det strid om. Under mötet

lyckades de inte komma överens och fullmäktige valde att återremittera valet av representant till Gryaab.

2021-06-16 Dagens ETC

Förorenat avloppsslam sprids på åkermark

Tidningen ETC granskar slamspridning på åkermark och intervjuar ett antal slamkritikiska bönder, miljöinspektörer samt representanter från Svenskt Vatten. Artikelns fokus är på att slammet är giftigt och att bönderna får betalt för att sprida det. Svenskt Vatten bemöter kritiken i artikeln och hänvisar till certifieringssystemet Revaq som ser till att slammet är kvalitetssäkrat.

2021-06-17 Dagens ETC

Bolund: Vi behöver stoppa det giftiga slammet

När vi gödslar åkrarna med avloppsslam tillförs jordbruksmarken inte bara näring utan också gifter. Ingen fara, enligt senaste slamutredningen. Men vad tycker regeringen? Tidigare miljöministern Karolina Skog (MP) ville en gång för alla sätta stopp för hanteringen och tillsatte en utredning med det uttalade syftet att föreslå hur ett förbud skulle utformas. Utredningen frångick dock direktivet genom att föreslå ett undantag för spridning av avloppsslam på produktiv jordbruksmark. Trots att ett och ett halvt år har gått sedan utredningen hamnade på Miljödepartementets bord har regeringen ännu inte lagt fram något skarpt förslag om vilka regler som ska gälla i framtiden.

- Miljödepartementet bereder nu betänkandet i Regeringskansliet. Det finns höga ambitioner om att få till en cirkulär ekonomi där vi kan ta vara på näringsämnen på ett giftfritt och säkert sätt, svarar miljöminister Per Bolund (MP) i ett mejl till ETC.

ETC:s rundringning till partirepresentanter i riksdagens miljö- och jordbruksutskott visar att de flesta av partierna idag, i avvaktan på regeringens proposition, ställer sig bakom utredningens alternativ två.

- Utredningen visar att dagens forskning ännu inte påvisat negativa hälso- och miljöeffekter av slamspridning. Samtidigt är det viktigt med höga kvalitetskrav som kan göra att avloppsslam används för att sluta kretsloppet för fosfor, säger Magnus Jacobsson (KD). Även Magnus Ek (C) hänvisar till utredningen.

- Sist och slutligen bör vi lita på utredningen att det bör gå att sprida en del slam, säger han.

2021-07-12 Bohuslänningen

Debatt: Politiker säg nej till avloppsslam på åkern, för barnens skull

Lena Jarlov, representant för det slamkritiska nätverket Ren åker – ren mat, skriver en debattartikel. 2018 beslutade regeringen att förbjuda slamspridning på åkermark och tillsatte en utredning som skulle klargöra hur förbudet skulle genomföras. Tyvärr valde utredaren att lyssna till reningsverkens företrädare, Svenskt Vatten, vars övergripande intresse är att bli av med de mängder av avloppsslam som produceras. Utredningen förordar fortsatt spridning av så kallat Revaq-certifierat avloppsslam, där vissa ämnen mäts och har gränsvärden, men långt ifrån alla. Bollen ligger nu hos politikerna. Avloppsslam från reningsverk är inte den enda källan till gifter i maten, men det är den enda källa som det bara krävs ett beslut av svenska politiker för att stoppa!

2021-07-15 Borås tidning

De ska bygga nya vattenverket (Gryaab nämns)

Peab får i uppdrag att bygga nya vattenverket i Hindås Byggandet ska starta i vinter och vattenverket väntas stå klart om drygt två år. Det kommunala avloppet ska anslutas till Gryaabs anläggning i Göteborg. På sikt ska även Bollebygd använda sig av anslutningen och betala en del av driftkostnaden.

2021-08-14 Dagens ETC

Debatt: MP säljer ut viktiga principer

Hur kan det få spridas avloppsslam på svenska åkrar utan att hälsoeffekterna av kemikalierna är ordentligt utredda? Maria Gardjell (MP) visar i miljö- och jordbruksutskottet prov på förödande risklogik och går branschens ärenden på medborgarnas bekostnad, skriver ekotoxikologen Magnus Hedenmark. Naturligtvis borde PFAS, bro-merade flamskyddsn1edel, ftalater och, andra kända miljögifter som nu hamnar i befolkningens blod och vävnader förbjudas omgående, men det händer inte på många årtionden och även om de förbjuds kommer de vara kvar i miljön i många generationer till. Det är bara att se hur lång tid PCB finns kvar i miljön efter de internationella förbuden. Maria Gardjell håller Svenskt Vatten bakom ryggen och är den

som hanterar fortsättningen av den kritiserade slamutredningen åt partiet i miljö-och jordbruksutskottet. Till skillnad från Karolina Skog (MP) och Per Bolund (MP), så är dock Gardfjell sedan länge tämligen bestämd över att slamspridningen ska få fortsätta. Hon accepterar därmed slamutredningens och Svenskt Vattens förödande risklogik.

2021-08-19 Göteborgs-Posten, GT med flera

Nu ökar coronavirus i avloppsvattnet igen (Gryaab nämns)

Efter sommarens bottennotering första halvan av juli har halterna av coronavirus i avloppsvattnet börjat öka igen de senaste veckorna.

- Nivåerna är fortfarande låga men trenden är tydlig och det är oroväckande, säger professor Heléne Norder. Ända sedan februari i fjol har en grupp virologer på institutionen för biomedicin vid Göteborgs universitet tagit prover på Gryaabs avloppsvatten och mätt förekomsten av coronaviruset.

2021-08-19 Facebook, Twitter, Instagram

Artikeln om coronavirusets ökning i avloppsvattnet delades i sociala kanaler.

2021-08-24 Cirkulation

Framtidens avloppshantering (Gryaab)

Cirkulation plockar upp vårt pressmeddelande och intervjuar vd Karin van der Salm om Nya Rya.

Karin van der Salm, berätta om Nya Rya ur ett helhetsperspektiv.

- Det springer ur att det nya miljötillståndet kräver att vi utreder hur vi kan komma ner i ännu lägre halter från 2036 och klara att ansluta ett ökat befolkningsområde. Det i kombination med att Ryaverket är ganska högbelastat så måste vi utreda en framtid där vi både kan ta emot mer vatten och rena mera. Ryaverket har ganska liten area att bygga på så det här blir ett kompletterande verk på ett nytt område i anslutning till det befintliga Ryaverket. Vi har arrenderat sju hektar som vi ligger i en köpeprocess kring.

När Ryaverket byggdes ut på 90-talet så gjordes det på höjden för att inte inkräkta på Rya skog som är naturskyddsområde. Hur klarar ni det nu?

- Vi går ner mot ett industriområde vid älven där det legat en cisternpark som är riven nu. Det är industrimark som vi går till och inte ut mot Rya skog.

Vad innebär det att arbeta på så här lång sikt? Vad har ni för vision kring avloppshantering 2036?

- Visionen är att det är en hållbar avloppsrening. Där väger vi mycket kring hållbarhet i sin helhet. Självklart har vi ekonomiska, ekologiska och sociala aspekterna men inom de ekologiska aspekterna ser vi också svårigheterna med till exempel hur mycket vi släpper ut till luften och påverkar klimatet när vi bygger och driftar stora anläggningar. Hur blir miljönyttan i förhållande till det som släpps ut i havet? Det är en balansgång som inte är helt enkel. Dagens miljötillstånd handlar enbart om havsmiljön men vår vision säger att vi ska vara hållbara som en helhet. Jag tror att det här är en fråga som kommer upp mer och mer överallt. Hur mycket ska vi bygga och rena och vilken prislapp kan man ha på det och hur blir den övriga ekologiska hållbarheten? Det handlar om energi och klimat, resursåtgång och andra frågor.

Hur hanterar ni investeringarna i ett sånt här stort projekt?

- Vi håller på att utreda finansieringsmodellen. Vi ligger i en process med våra ägare. Normalt så lånar vi från koncernbanken inom Göteborgs stad men vi tittar nu på olika långgivare och också tillskott från ägare genom nyemission.

Jag noterar att ni i det pressmaterial som jag fått så använder ni inte kretsloppsbegreppet. Hur ser ni på vattenåtervinning och liknande frågor?

- Den aspekten har vi med oss. Vi har en hållbarhetsmodell som vi jobbar med där vi bedömer olika tekniker och reningsgrader. Det är meningen att det ska bli en helhet.

2021-08-25 Cirkulation

Gryaab lanserar kunskapsnavet "Klokt avloppstänk"

Gryaab lanserar ett nytt digitalt kunskapsnav för medborgarna. Det ska vara lättillgängliga och informativa texter om avloppsvatten, miljöfrågor och olika ämnen som inte ska komma till reningsverket eller hamna i naturen.

- Gryaabs miljöingenjörer jobbar kontinuerligt tillsammans med kommunikatörerna för nå ut med information om olika ämnen som är skadliga för havet och slammet eller dåliga för våra reningsprocesser. Att samla all denna kunskap lättillgängligt på vår webb gör det lättare för oss att fortsätta det arbetet på lång sikt, säger Emilie Grubbström, miljöingenjör, i ett pressmeddelande.

Klokt avloppstänk fokuserar inte bara på de beteendebudskapsfrågor som riktar sig till hushåll utan vi fördjupar oss inom områden som kräver mer förklaring och beteendeförändringar på strukturell och samhällelig nivå.

- Att kommunicera om de mer komplexa miljöfrågorna på ett enkelt sätt hoppas vi ska leda till en ökad kunskap och på sikt också till förändringar som har positiva effekter för miljön, berättar Ellinor Günther, kommunikationsansvarig.