

ID 84: Naturvårdsverk Utsläpp Område Miljö Verksamhet Vatten Anläggning Mark Ämne Åtgärd Industri Tillstånd Förening Länsstyrelse Land Intresse Miljöskyddslagen Sverige Kommun MI Tillsyn Naturresurs Stat Myndighet Effekt Regering Avfall Användning Styrmedel Sjö Avgift Störning Natur Prövning Naturvård Snv BI Luft Riksplanering Miljövård Villkor Mängd Koncessionsnämnden Tillsynsmyndighet Vattendrag Lagstiftning Undersökning Skada Planering Hushållning Exempel Betydelse Riktlinje Källa Beslut Lag Ton Jordbruk Kontroll Miljöproblem Luftförening Underlag Skydd Människa Hänsyn Arbete Figur Rapport Problem Material Hav Utredning Produkt Hälsa Skall Grundvatten Påverkan Del Art Kunskap Verk System Friluftsliv Lokalisering Naturmiljö Miljöskydd Växt Sfs Vindkraftverk Förbud Buller Föreskrift Avloppsvatten Bedömning Hantering Miljövårdsområdet Försurning Slag Risk Hand Omgivning Substans Konsekvens Miljöeffekter Olägenhet Kust Konflikt Form Omfattning Miljöpolitik Halt Inventering Svaveldioxid Anspråk Medel Miljon Metod Östersjön Ekosystem Svavel Skogsbruk Samband Olja Bekämpningsmedel Transport Spridning Naturvårdslagen Företag Rening Förändring Mätning Redovisning Process Miljöfråga Fall Miljösynpunkt Jord Tillgång Kväve Fisk Metall Miljöpåverkan Smhi Tillståndsprövning Fiske Tätort Kapitel Riksintresse Kadmium Yta Typ Produktion Väg Samhälle Resultat Inverkan Resurs Miljöskada Behov Tungmetall Vattenområden Analys Miljöstörningar Förordning Utsträckning Fabrik Recipient Ingrepp Vattenförening Teknik Kvicksilver Landskap Emission Atmosfär Behandling Fosfor Environmental Samråd Organism Djur Nederbörd Vegetation Syfte Program Tillförsel Underlagsmaterial Fiskeristyrelse Inledning Begränsning Utnyttjande Naturreservat Information Förbränning Vpu Ändamål Forskning Kulturminnesvård Miljöområdet Dalälven Reningsverk

