

Strategija uticaja klimatskih promena na interakciju ekosistemskih usluga u korišćenju i upravljanju šumskim resursima Beograda

Prvi sastanak stejkholdera

Institut za šumarstvo

11.5.2021

Radna grupa I

Zajključci

1. Neophodno je smanjiti zagađenje na području Beograda koje utiče na klimatske promene
 - Napraviti popis svih zagađivača na području Grada
 - Smanjiti emisije gasova sa efektom staklene bašte iz iz saobraćaja
 - Rešiti problem najvećih zagađivača - termoelektrane sa lignitom
 - Smanjiti zagađenje iz poljoprivrede (traktori sa dizel motorima)
2. Pozabaviti se pitanjima pritisaka na prirodne resurse usled rasta broja stanovnika (pritisak na vodne resuse u smislu korišćenja i zagađenja)
3. Pošumljavanje – razlika između šta treba da bude i šta je sada
 - Važno je kako pošumljavati – koristiti autohtone vrste
 - Napraviti adekvatan plan pošumljavanja - vrstama koje su otporne
 - Smanjenje pritiska na šume u smislu seče
 - Planski napraviti reonizaciju pošumljavanja
4. Ovom strategijom ukazati na obim, značaj i vrednost ekosistemskih usluga na području BG
 - Vrednost ekosistemskih usluga - na pr zaštita od erozije
 - Skladištenje ugljendioksida
 - Vrednost lekovitog bilja
 - Vrednost gljiva
 - Mapiranje onih ko su spremni da plate ES
5. Koristiti metode supstitucije – konverzija poljoprivrednog zemljišta u šumse. Potrebno je ukazati na ekonomsku korist od ovakvog postupka