

DAGS FÖR KLIMATRÄTTVISA

Växthusgaser känner inga gränser. Konsekvenserna av den rika världens utsläpp, drabbar just nu de fattigaste länderna hårdast. Vi ser de stora katastroferna i medierna. Cykloner, översvämningar och svår torka.

Men vardagen – långt ifrån nyhetsrubrikerna – är svårare än så. Regn kommer inte längre som de brukar, skogar torkar ut, isar smälter. Konsekvensen blir uteblivna skördar, sjukdomar på nya platser och dricksvatten som bristvara.

Möt några av de människor som drabbats och hör deras egen berättelse.

VILL DU VETA MER?

Här kan du se filmer om klimaträttvisa. Men framförallt – skriva under uppropet för ett avtal i Paris.

Du kan också läsa mer på www.actclimate.se



I december träffas världens ledare i Paris för att försöka komma överens om ett avtal som ska hålla jordens uppvärmning under två grader. Kampanjen *Act now for climate justice* arbetar för att avtalet ska bli både rättvist och ambitiöst.

Genom att samla in namnunderskrifter vill vi sätta press på svenska politiker att inte komma hem tomhänta från mötet. Gör skillnad för de människor som drabbas – skriv under du också.

I Sverige drivs kampanjen av *Diakonia* och *Svenska kyrkan*. Dessutom har de flesta av Sveriges kyrkliga organisationer valt att ställa sig bakom och stödja kampanjen.

KAMPANJENS KRAV!

- Den globala uppvärmningen ska hållas tydligt under 2 grader. Då måste utsläppen börja minska senast år 2020.
- Betala ut och öka pengarna som redan utlovats till klimatfinansiering. Pengarna ska göra det möjligt för de fattigaste att anpassa sig till klimatförändringarna och fortsätta en hållbar utveckling, med låga klimatutsläpp.
- Sveriges andel av den internationella klimatfinansieringen ska vara minst 2,7 miljarder kronor för 2016. Från och med 2020 måste den svenska andelen nå minst 4,2 miljarder kronor om året. Pengarna ska inte tas från det ordinarie biståndet.
- Jämfört med indexåret 1990 ska Sveriges utsläpp minska med minst 55 procent år 2030 och minst 95 procent år 2050. 1990 släppte Sverige ut 72 miljoner ton växthusgaser.

