

# AKSJON ALUMINIUM

– arrangeres av Forskerfabrikken, Norsk Metallgjenvinning og Hydro

## Til alle foresatte!

Klassen har meldt seg på Aksjon Aluminium – en morsom og lærerik resirkuleringsaksjon for elever i 5.–7. klasse over hele landet. Aksjonen går ut på å resirkulere og gjenbruke emballasje laget av aluminium, da dette ofte havner i restavfall. Det skal vi endre på nå!

Aksjon Aluminium skal være morsomt å delta på og er en fin anledning for å lære elevene mer om resirkulering, forvaltning av ressurser, kretsløp og hvordan vi kan ta vare på jorda på en forsvarlig måte – samtidig som vi gjør noe bra for miljøet!

## Hvordan foregår aksjonen?

Aksjonen varer fra 19. oktober til 22. november og består av to deler: innsamling og kreativt gjenbruk. De fire første ukene kan man delta på de to delene, mens den femte uka går til registrering av tall og innsending av idéer.

Under **innsamlingen** skal dere resirkulere og registrere aluminiumsemballasje fra egen husholdning. Kategoriene er: grillformer, hermetikkbokser, folie og tuber.

Emballasje fra innsamlingen kan brukes i **kreativt gjenbruk**. Her skal man komme opp med den beste gjenbruksidéen for resirkulert aluminium.

## Hva skal dere gjøre med all emballasjen?

Elevene skal selvfølgelig slippe å ta med all aluminiumsemballasjen på skolen. Som bevis på at det har resirkulert, registrerer de antall enheter på registreringskortet og tar dette med på skolen.

## Hvorfor aluminium?

Aluminium er et metall som kan resirkuleres i det uendelige. Det er sterkt, lett å forme og har lav vekt. Med energien som kreves for å lage én ny aluminiumsboks, kan vi lage 20 resirkulerte bokser. Det betyr at vi hjelper jorda med å spare energi når vi resirkulerer.

Du kan lese mer om regler, premier og nyheter på [www.aksjonaluminium.no](http://www.aksjonaluminium.no)  
Her kan dere også følge med på hvilken klasse som leder aksjonen.

Det er ingen tapere i Aksjon Aluminium, kun gjen-vinnere.

**Klar – ferdig – resirkuler!**