



U als witvlees kalverhouder gebruikt over het algemeen veel warm water voor het voerproces. Om het water te verwarmen wordt vaak veel gas verbruikt. Gas is een fossiele brandstof en wordt steeds schaarser en duurder.

Het verwarmen van het water kan goedkoper en duurzamer. Met een zonnearmtesysteem van HRsolar Projects wordt (zon)licht met een zeer hoog rendement omgezet naar warm water. Dit is niet alleen duurzaam maar vooral een zeer aantrekkelijke investering.

## Uw voordelen

Gasbesparing	50%
Terugverdientijd	<5 jaar
ISDE subsidie	tot 40%
Garantie	10 jaar

*Online monitoring en inzicht in de opbrengst mogelijk*

## Gratis warmte van de zon

Bespaar flink op uw energie met de zonnearmtesystemen van HRsolar Projects. HRsolar Projects ontwerpt, levert en installeert zonnearmtesystemen voor verschillende marktsegmenten zoals veehouderijen, glastuinbouw, zwembaden, recreatieparken, zorgcomplexen, hotels etc. Tevens adviseren wij u graag over alle subsidie-mogelijkheden.

## Een voorbeeld

### *Uitgangspunten kalverhouderij*

Boerderij	: 1.200 kalveren
Warm water p/dag	: 10.000 liter
Gasverbruik p/jaar	: 28.000 m <sup>3</sup>

### *Calculatie met 160 m<sup>2</sup> zonnecollectoren:*

Besparing per jaar	: 14.000 m <sup>3</sup>
Besparing per jaar	: € 8.000
Terugverdientijd	: <5 jaar

