

AEX	AMX	DOW JONES	S&P 500	NIKKEI	EURO	EURIBOR (3 mnd)	OLIE (Brent, vat)	RENTE (10 Jaar)	GOUD (troy)
730,76 -0,51%	965,61 +0,44%	32.812,50 +1,29%	4.155,17 +1,56%	27.932,20 +0,69%	1,0190 \$ +0,20%	0,2690 +6,75%	96,83 \$ -0,28%	1,1760	1.776,35 \$ +0,63%
11:00 t.o.v. slotkoers	11:00 t.o.v. slotkoers				11:00 t.o.v. slotkoers		11:00 t.o.v. slotkoers		



CBS: Toename komt vooral door gestegen energieprijzen

Nederlandse inflatie niet zo hoog sinds 1975

● Redactie economie

DEN HAAG. De inflatie in Nederland is vorige maand voor het eerst sinds 1975 boven de 10 procent uitgekomen. Dat meldde het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) donderdag, die daarbij uitgaat van zijn eigen rekenmethode voor het vaststellen van de toename van het algehele prijspeil.

Volgens het statistiebureau waren consumentengoederen en -diensten in juli 10,3 procent duurder dan in dezelfde maand een jaar eerder. In juni bedroeg de inflatie nog 8,6 procent. De toename kwam vooral doordat de energieprijzen de laatste tijd de pan uit rijzen en de woninghuren harder zijn toegenomen.

Vorige week meldde het CBS al dat de inflatie op basis van de Europese meetmethode weer duidelijk is opgelopen na enkele maanden van daling. Dat inflatiecijfer liep zelfs op tot 11,6 procent. Maar in die berekening waren onder andere de kosten voor wonen, zoals de huurprijzen, buiten beschouwing gelaten.

De energieprijzen lopen al langer hard op, vooral sinds de oorlog in Oekraïne. In juli was energie op

jaarbasis 108 procent duurder. Daarmee was de plus hier veel sterker dan de 84 procent van juni, hoewel de btw op energie met ingang van vorige maand tijdelijk is verlaagd van 21 procent naar 9 procent.

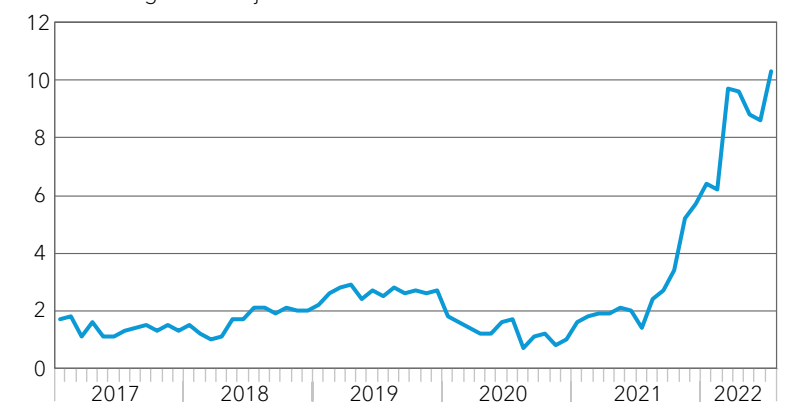
Ook in de supermarkt zagen consumenten de prijzen verder oplopen. Voedingsmiddelen waren meer dan 12 procent duurder dan een jaar terug. Vooral producten waarin graan zit verwerkt, zuivelproducten en bijvoorbeeld ijsjes gingen relatief sterk in prijs omhoog.

Aan de pomp was de autorijder in juli wel iets voordeliger uit dan in juni. Een liter Euro 95 kostte vorige maand gemiddeld 2,21 euro. Een maand eerder was dat nog 2,35 euro.

Volgens economen van ABN AMRO worden de prijsstijgingen steeds hardnekkiger. Ze denken daarom dat de inflatie heel dit jaar en volgend jaar hoger zal uitkomen dan eerder voorzien. Daarbij verwachten de deskundigen van de bank dat de energieprijzen nog tot eind 2023 hoog zullen blijven.

Consumentenprijsindex

% verandering t.o.v. een jaar eerder



©RD, bron: CBS

KWESTIE

Ik ben erg geschrokken toen ik de nieuwe tarieven zag van mijn energieleverancier. Ik wil graag energie besparen, maar ik heb geen idee waar ik moet beginnen. Hoe heeft u dat aangepakt?

Welke maatregelen kan ik nemen om mijn gasverbruik te verminderen?

● Jan Zijderveld

Om effectief energie te besparen is het belangrijk om eerst te bepalen welke ruimtes langdurig verwarmd moeten worden en vooral hier te investeren en te isoleren.

Toen mijn vrouw en ik in april 2017 de sleutel kregen van onze vrijstaande woning uit 1967 moest er veel verbouwd worden. We waren van plan de rolluiken te verwijderen, omdat we die niet mooi vonden. Wat zijn we blij dat we dit niet hebben gedaan. Ze isoleren in de zomer én in de winter.

Tijdens de verbouwing zijn de houten vloer en het plafond tussen de begane grond en de bovenverdieping geïsoleerd. Op deze manier ontsnapt er bijna geen warmte onder het huis en ook niet vanuit de woonkamer met open keuken naar de bovenverdieping. Op de voor- en achterdeur van de bijkeuken na waren alle ramen voorzien dubbel glas. Dat heb ik toen zo gelaten.

Gas gebruiken we alleen om het huis te verwarmen. Het gasgebruik

was het eerste stookseizoen 700 kuub. De watertemperatuur van de cv-ketel stond ingesteld op 85 graden. Met het plaatsen van zonnepanelen in februari 2018 was een slimme meter nodig om te kunnen salderen. Via een app kan het verbruik per dag en over een langere periode worden gemonitord.

Hiermee was ik in staat om een aantal sluipverbruikers op te sporen, zoals de standby functie van de stereo-installatie. Die zette ik helemaal uit. Het elektriciteitsverbruik daalde van zo'n 5000 kilowattuur naar 200 kilowattuur en in de jaren daarna naar een overschot van 100 tot 200 kilowattuur.

Omdat we elektrisch koken en het tapwater verwarmen met een

boiler, hebben we met de sterk gestegen energieprijzen veel profijt van onze zonnepanelen. Om het gasverbruik verder omlaag te krijgen, zijn de spouwmuur en de cv-leidingen geïsoleerd. Negen stuks radiatorventilatoren zorgen ervoor dat de warme lucht van de hoofdradiator sneller en beter in de kamer wordt gebracht. In combinatie met een watertemperatuur van 55 graden levert dit een besparing op tot wel 20 procent.

De afvoer van de afzuigkap was niet voorzien van een terugslagklep. Hierdoor ging er veel warmte verloren. De geplaatste terugslagklep gaat open als de ventilator in de afzuigkap aanstaat en de luchtdruk binnen hoger is dan buiten. Al deze maatregelen hebben ervoor gezorgd dat het gasverbruik is gedaald naar 280 kuub.

Maar er kan nog meer worden bespaard. De watertemperatuur van de centrale verwarming kan in ons geval nog verder verlaagd worden. Met het 'overschot' aan elektriciteit kan de cv's morgens vroeg worden geassisteerd door

een ventilatorkacheltje. Zo komt de kamer sneller op temperatuur. Ook kan met kunststof voorzetramen de isolatiewaarde van de ramen worden verbeterd. De binnendeuren hebben geen tochtwerende dorpelstrips en de buitendeuren hebben een slechte isolatiewaarde, dus hier is nog ruimte voor verbetering. In volgende columns ben ik van plan om meer tips te geven.

De auteur is energie-adviseur



Radiatorventilatoren brengen de warme lucht beter de kamer in. beeld Speed Comfort



Heeft u een kwestie voor onze specialisten? Mail naar kwestie@rd.nl. De redactie maakt een selectie. rd.nl/kwestie