

Kunstroute gaat dit jaar over eten in Arnhemse Spijkerbuurt

ARNHEM - In het Arnhemse Spijkerkwartier is deze weken weer de jaarlijkse kunstroute te lopen. Het thema van dit jaar luidt 'het menu'. Vanwege de vijftiende editie verscheen er een fraai boek waarin kunstenaars hun favoriete recepten noteerden naast een afbeelding van hun werk.

Het thema werkt door op de hele route. Het is als vanouds een plezierige wandeling door deze buurt. Je kijkt er eens ergens naar binnen, stuit op een kunstwerk en loopt weer verder. In de Steenstraat is een heleboel te zien. De foto van Mascha Siekkötter op het raam van de groene slager is wel heel aantrekkelijk: lamsrack met puree en groene asperges. De slager doet vast goede zaken sinds deze foto hier hangt.

In verschillende etalages valt iets

Beeldende kunst

Het Menu, Kunst in Kwartier, Spijkerbuurt Arnhem. Gezien: gisteren.

door Inge Pollet

te ontdekken: soms iets kleins, zoals de kleine lijst met een kandelaar en twee glazen erin. Of een schilderij dat met eten te maken heeft. Een wel heel komisch werk is dat van Yvonne van de Ven. Ze plaatste een heleboel aardappelen bij elkaar, gaf ze met een doeltreffende snee een mondje en verbond ze met de uitstekende draadjes uit hun hoofdjes aan elkaar in een kastje met uitslaande meters. Aardappelen als elektriciteitsop-

wekkers, zoiets? Al zwerfend kom je allerlei gerechten tegen. Ook een gedicht van Hanz Mirck over wijn en liefde doet mee. Er zijn visen te zien, kikkers, servies en bestek, sfeervolle fotografie van Ditte Wessels. In achttien foto's staat daar een verstilde keuken, met de inhoud zomaar te kijk. Het werk dat het allermeest tot de verbeelding spreekt, is van Miek Schueler en schreeuwt je toe vanaf de stoep in roze krijtletters: 'Mijn moeder hield niet van koken, wij aten vroeger alles uit blik'. Een meisje tussen de blikken bevestigt deze innige jeugdherinnering vanachter het raam.



Het menu, Kunst in Kwartier. Te zien: t/m 30 juni. Haal de route bij buurthuis De Lommerd, Spijkerstraat 185, Arnhem.