

Hele streek zonder stroom.

Elektriciteit moest plaats paard innemen.

In de kleine dorpsgemeenschappen verliepen vroeger de dagen uiterst kalm. Als er al eens iets niet-alledaags gebeurde, was dat aanleiding om er maanden later nog over te praten en sommige van die gebeurtenissen leven nog in de herinnering van de mensen die zo'n halve eeuw geleden hebben geleefd.

Nu was de komst van de elektriciteit in onze Zeeuwsch-Vlaamse dorpen geen geringe gebeurtenis. In het begin vonden de mensen het niet minder dan een klein wonder, dat je, eenvoudig door een knopje om te draaien, een hele kamer fel kon verlichten. Dat was nog eens wat anders dan een petroleumlamp. Van die elektriciteit werd ook gezegd, dat je er machines mee kon laten draaien. Hoe dat precies in zijn werk ging wisten er maar weinigen. Dat het ook niet zo eenvoudig was, ondervond een boer in Pauluspolder. Op zijn erf stond een "ros". Aan de kanten van Philippine noemden ze dat een manege. Zo'n ros of manege stond op het erf in nabijheid van de schuur. Het was een samenstelling van tandwielen, waaraan een lange, stalen staaf gekoppeld was, die in verbinding stond met de dorsmachine (of snijmachine), die in de schuur stond. De tandwielen waren ook weer verbonden met een ongeveer drie meter lange U-balk. Op het eind daarvan werd een paard gespannen dat, door steeds maar in het rond te lopen, de tandwielen en de stalen as in beweging bracht en dus ook de daaraan gekoppelde dorsmachine of snijmachine. Deze laatste diende om stro te snijden dat met het voer werd vermengd. Het was vanzelfsprekend een hele verandering toen de boeren het paard door elektriciteit konden vervangen.

Die boer op Pauluspolder vond dat ook en daar het een man van aanpakken was, zou hij er maar eens gauw even verandering in aanbrengen. Hij nam een lang elektrisch snoer met een stekker eraan. Het ene einde, waarvan hij de isolatie verwijderd had, bond hij rond de stalen stang van de ros naar de snijmachine en stak de stekker in het stopcontact. Het resultaat overtrof al zijn verwachtingen. Uit het stopcontact kwam een harde flinke steekvlam en tegelijkertijd hoorde hij een droge harde knal. Later kwam hij te weten dat hij voor een flinke kortsluiting had gezorgd, waardoor niet alleen hijzelf, maar heel Pauluspolder zonder stroom was komen te zitten. Van de man die de nieuwe zekeringen kwam plaatsen vernam de boer, dat je best machines op elektriciteit kan laten draaien, maar dat je daarvoor wel een elektromotor moet hebben.