

Hongaarse markt van landbouwmachines, meer bepaald de machines om het veld te bewerken

Er is een toename in de verkoop van landbouwmachines; zowel van de eenvoudigere als de meer geavanceerde machines.

Volgens de evaluatie van het Onderzoeksinstituut voor Landbouweconomie waren de verkoopgegevens voor 2017 als volgt.

Net als bij de Europese machinemarkt, begon de verkoop van landbouwmachines in Hongarije te stijgen na een twee jaar durende neergang.

De gewilde gemiddelde paardekracht (pk) neemt in zowel Europa als Hongarije elk jaar toe. In 2017 steeg het aantal verkochte trekkers met 26 procent, de meeste tractoren die verkocht werden, zitten in de categorie van 50-100 en 101-140 pk-machines. In de categorie van 261-320 pk-trekkers werd 25 procent meer verkocht en de vraag naar 320 pk monsters of meer steeg met 12 procent. De verkoop van maaidorsers, (die 14 procent van de totale omzet bedraagt) stagneerde. Van de verkochte maaidorsers was 64% met 6 gaffelschudders, 21% was roterend. De verkoop van zelfrijdende overlaadwagens is ook gestegen, het aandeel verkochte telescoopladers was 77%. Van de grondbewerkingsmachines werden de schijfcultivatoren, kneusmachines, hellingmaaier en grondbewerkingsmachines met schijven het meest verkocht. De vraag naar kunstmeststrooiers is aanzienlijk toegenomen. Strooiers voor vaste kunstmeststoffen, giersproeiers en stalmeststrooiers werden het meest verkocht. Betreffende gewasbeschermingsmachines is de verkoop van veldsproeiers en boomgaardspuitmachines toegenomen. In vergelijking met 2016 werden 61% meer veldsproeiers verkocht. Het aantal verkochte hakselaars lag lager dan de cijfers voor 2016, maar de vraag naar opraappersen blijft groeien. De verkoop van transportwagens steeg met 150%. Hiervan namen aanhangwagens 63% voor hun rekening.

Deskundigen voorspellen verdere groei voor 2018. Daarnaast zullen de gunstige lening- en leasingvoorwaarden en het financieringsprogramma voor machines van de Hongaarse Ontwikkelingsbank ook een positief effect hebben op de landbouwers die zich in 2018 willen ontwikkelen.ⁱ Landbouwers dekken 60% van de verschillende aankopen met eigen middelen en 40% via bankfinancieringⁱⁱ.

De verkoop van machines en onderdelen laat een duidelijke omzetstijging zien in vergelijking met 2016 en 2017. Een probleem is echter dat de verkoopskosten de afgelopen jaren zijn gestegen.

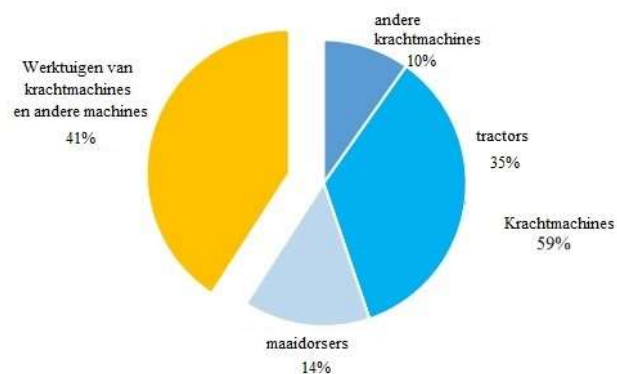
Er worden 91 merken in Hongarije gedistribueerd. Vorig jaar, in 2018, werden 3026 eerste ingebruiknemingen van tractoren genoteerd. Dat is een daling van 30%. De neergang werd veroorzaakt door een wijziging in de wetgeving inzake emissies en het milieu. Het meest populaire merk is John Deere, MTZ-tractoren (BELARUS) noteerden 90% minder registraties

van kentekenplaten. In 2018 staat John Deere (20%) bovenaan de lijst, op de tweede plaats staat New Holland (10,94%), op de derde is Case (6,41%) en op de vierde staat Claas (5,58%). MTZ (BELARUS) stond op de vijfde plaats, ondanks het aanzienlijk krimpend marktaandeel (4,5%).

De afgelopen 12 maanden is er een neerwaartse trend te zien met betrekking tot het aantal verkochte tractoren, waarbij het laagste aantal kentekenregistraties in januari en februari 2018 waren. Slechts in drie maanden werden meer dan driehonderd kentekenregistraties gedaan: in maart (303), in april (376) en in juni (329). De meeste kentekenregistraties werden in het tweede kwartaal gedaan.ⁱⁱⁱ

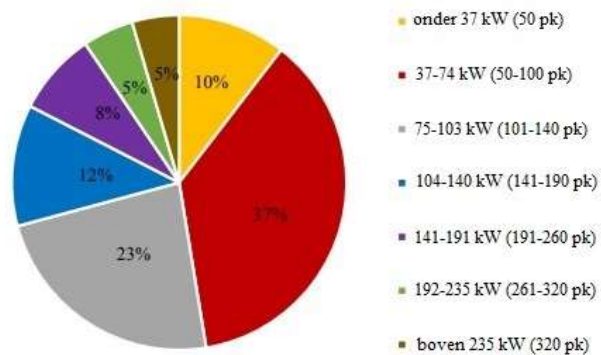
Datahouse meldt in het verslag van 2018 dat 59 Massey Ferguson krachtmachines zijn verkocht. De importeur van het merk (Austro Diesel GmbH) corrigeerde het echter in een statistische aanvulling, omdat er 112 machines werden verkocht in plaats van 59, waardoor het merk de zevende plaats behaalde in de ranglijst van 2018. Het probleem was dat hoewel de machines naar Hongarije werden verkocht, de eerste ingebruikneming in Oostenrijk plaatsvond.

1. Verdeling van kracht- en werktuigen in procenten, 2017



Bron: Informatiesysteem voor landbouwstatistieken

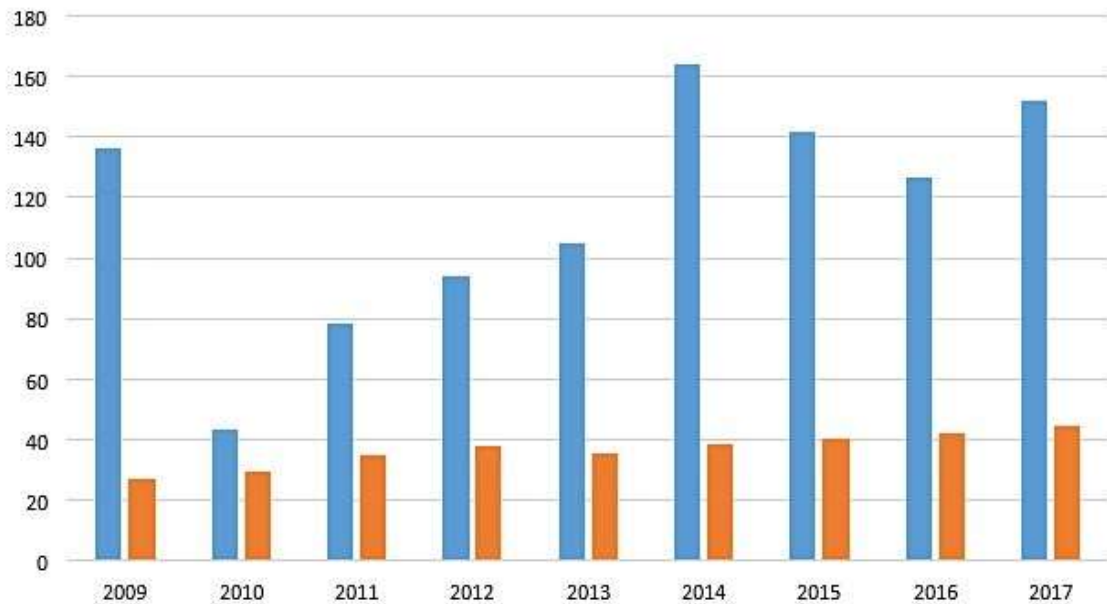
2. Verdeling van trekkers volgens vermogen, 2017



Bron: Informatiesysteem voor landbouwstatistieken

3. Ontwikkeling van investeringen in machines en onderdelen in Hongarije, 2009-2017

HUF miljard



Bron: Informatiesysteem voor landbouwstatistieken

4. Eerste ingebruikneming van nieuwe tractoren volgens merk tussen januari en december 2018

| | Merk | Periode 01-12 2018 | Marktaandeel (%) |
|----|-----------------|--------------------|------------------|
| 1 | JOHN DEERE | 604 | 19,96% |
| 2 | NEW HOLLAND | 331 | 10,94% |
| 3 | CASE | 194 | 6,41% |
| 4 | CLAAS | 169 | 5,58% |
| 5 | MTZ (BELARUS) | 138 | 4,56% |
| 6 | POLARIS | 113 | 3,73% |
| 7 | ZETOR | 99 | 3,27% |
| 8 | FENDT | 91 | 3,01% |
| 9 | HATTAT | 90 | 2,97% |
| 10 | KUBOTA | 79 | 2,61% |
| 11 | STEYR | 78 | 2,58% |
| 12 | VALTRA | 78 | 2,58% |
| 13 | DEUTZ-FAHR | 76 | 2,51% |
| 14 | LANDINI | 73 | 2,41% |
| 15 | SAME | 66 | 2,18% |
| 16 | MASSEY FERGUSON | 59 | 1,95% |
| 17 | ANTONIO CARRARO | 59 | 1,95% |
| 18 | LAMBORGHINI | 52 | 1,72% |
| 19 | ZOOMLION | 51 | 1,69% |
| 20 | SONALIKA | 44 | 1,45% |
| 21 | GOLDONI | 40 | 1,32% |
| 22 | FOTON | 28 | 0,93% |
| 23 | AMS | 27 | 0,89% |
| 24 | DONG FENG | 25 | 0,83% |
| 25 | KIOTI | 21 | 0,69% |
| 26 | CASE IH | 20 | 0,66% |
| 27 | SOLIS | 20 | 0,66% |
| 28 | FERRARI | 19 | 0,63% |
| 29 | TGB | 19 | 0,63% |
| 30 | BZTDIA | 17 | 0,56% |
| 31 | LOVOL | 16 | 0,53% |

| | | | |
|----|----------------|----|-------|
| 32 | LINHAI | 16 | 0,53% |
| 33 | MANITOU | 14 | 0,46% |
| 34 | VOLVO | 14 | 0,46% |
| 35 | LABINPROGRES | 14 | 0,46% |
| 36 | KRAMER | 12 | 0,40% |
| 37 | BOBCAT | 12 | 0,40% |
| 38 | BOMBARDIER | 10 | 0,33% |
| 39 | BRP | 10 | 0,33% |
| 40 | JINMA | 9 | 0,30% |
| 41 | QUADDY | 9 | 0,30% |
| 42 | JCB | 7 | 0,23% |
| 43 | FARMTRAC | 7 | 0,23% |
| 44 | YTO | 6 | 0,20% |
| 45 | BOMBARDIER RP | 6 | 0,20% |
| 46 | MC CORMICK | 6 | 0,20% |
| 47 | GIANNI FERRARI | 6 | 0,20% |
| 48 | TYM | 6 | 0,20% |
| 49 | CARRARO | 6 | 0,20% |
| 50 | RENNER | 6 | 0,20% |

Bron: Datahouse

5. Aantal kentekenregistraties van tractoren 2017-2018

| Maand | 2018 | 2017 | Verandering 2017 | Verandering % |
|-------------------|-------------|-------------|------------------|---------------|
| Januari | 141 | 262 | -121 | -46,2% |
| Februari | 141 | 255 | -114 | -44,7% |
| Maart | 303 | 481 | -178 | -37,0% |
| April | 376 | 375 | 1 | 0,3% |
| Mei | 256 | 276 | -20 | -7,2% |
| Juni | 329 | 304 | 25 | 8,2% |
| Juli | 278 | 224 | 54 | 24,1% |
| Augustus | 222 | 260 | -38 | -14,6% |
| September | 234 | 244 | -10 | -4,1% |
| October | 245 | 243 | 2 | 0,8% |
| November | 235 | 231 | 4 | 1,7% |
| December | 266 | 1102 | -836 | -75,9% |
| Totaal YTD | 3026 | 4257 | -1231 | -28,9% |
| Totaal | 3026 | 4257 | -1231 | -28,9% |
| | | | | |
| Kwartaal | 2018 | 2017 | Verschil | % |
| I. kwartaal | 585 | 998 | -413 | -41,4% |
| II. kwartaal | 961 | 955 | 6 | 0,6% |
| III. kwartaal | 734 | 728 | 6 | 0,8% |
| IV. kwartaal | 746 | 1576 | -830 | -52,7% |

Bron: Datahouse

ⁱ <https://www.agroinform.hu/gepeszet/a-fellendules-eve-volt-a-tavalyi-a-hazai-geppiacon-36140-001>

<https://www.agrotrend.hu/technika/gepesites/a-bovules-eve-volt-2017-a-mezogazdasagi-geppiacon>

ⁱⁱ <http://www.uzletresz.hu/vallalkozas/20180716-mezogazdasagi-beruhazasok-2018.html>

ⁱⁱⁱ <https://www.agroinform.hu/gepeszet/john-deere-case-ih-new-holland-volt-a-top-3-forgalomba-helyezett-tractormarka-tavaly-38875-001>