




Mēslošanas līdzekļi un substrāti

Publicēts: 12.02.2021.

-  [Augu barības elementu iznesa](#) 
-  [Kūtsmēsļu ieguves apjoms un sastāvs](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2021. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2020. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2019. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2018. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2017. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2016. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2015. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2014. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2013. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2012. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2011. gadā](#) 
-  [Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2010. gadā](#) 

Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms 2003. – 2009. gadā 

Ražoto un ievesto mēslošanas līdzekļu apjoms, tūkst. t

(saskaņā ar ražotāju un ievadēju iesniegto informāciju līdz 31. janvārim)

Mēslošanas līdzekļa (ML) veids	Gads						
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Slāpekļa minerālmēsli (A1)	50,80	106,10	122,90	128,60	166,16	130,94	110,59

Mēslošanas līdzekļa (ML) veids	Gads						
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Fosfora minerālmēsli (A2)	0,04	0,56	0,79	0,10	0,46	0,02	0,12
Kālija minerālmēsli (A3)	11,77	10,98	17,30	13,00	11,28	10,58	3,41
Kompleksie (cietie) minerālmēsli (B)	35,9	98,08	129,00	121,70	162,01	116,86	84,75
Šķidrie minerālmēsli (C)	0,01	0,36	2,00	0,90	3,57	11,08	4,19
Sekundāros augu barības elementus saturošie minerālmēsli (D)	0	0	0	0	0,08	0,21	0,26
Tikai mikroelementus saturošie minerālmēsli (E)	0	0	0	0	0	0,05	0,05
ML speciālai izmantošanai (H)	0,22	0,35	0,4	23,70	0,31	5,35	0,79
<i>Kopā minerālmēsli:</i>	<i>98,47</i>	<i>216,45</i>	<i>272,39</i>	<i>282,00</i>	<i>343,87</i>	<i>275,09</i>	<i>204,16</i>
Kaļķošanas materiāli (F)	18,23	20,42	68,79	41,63	76,93	69,71	20,77
Organiskie un organominerālie ML (G)	0	0,02	0,04	0,05	0,21	0,41	0,69
<i>Kopā visi ML:</i>	<i>116,70</i>	<i>236,87</i>	<i>341,18</i>	<i>323,68</i>	<i>421,01</i>	<i>345,21</i>	<i>225,62</i>