

Afrikinio kiaulių maro protrūkis (AKM) Azijoje įtakojo pasaulinės kombinuotųjų pašarų gamybos sumažėjimą 1,07 proc. (iki 1,126 mln. t) po pastovaus gamybos augimo pastaruosius devynerius metus. Pasaulinė kiaulių pašarų gamyba pernai sumažėjo daugiau nei dešimtadaliu (11 proc.), tačiau didėjo lesalų paukščiams ir pašarų akvakultūroms gamyba.

Azijos – Ramiojo vandenyno regione kombinuotųjų pašarų gamyba nuo AKM nukentėjo labiausiai ir sumažėjo 5,5 proc. Kinijoje pašarų gamyba sumažėjo 20 mln. t. iki 167,9 mln. t. Daugiausiai regione pašarų pagaminančios šalys pernai be Kinijos buvo Indija (39 mln. t) ir Japonija (25,3 mln. t.). Dėl nestabilios geopolitinės padėties pašarų gamybos apimtys 5,8 proc. sumažėjo ir Artimuosiuose Rytuose, o nuo sausrų ir gaisrų nukentėjusioje Okeanijoje – 1,3 proc.

Šiaurės Amerikoje, kurios nepasiekė AKM, kombinuotųjų pašarų gamyba didėjo 1,6 proc. (iki 236 mln. t). Po AKM protrūkio Kinijoje ir sumažėjusios gamybos, JAV (214,4 mln. t) tapo daugiausiai kombinuotųjų pašarų pagaminančia šalimi pasaulyje. Lotynų Amerikoje kombinuotųjų pašarų gamyba didėjo 2,2 proc. (iki 167,9 mln. t). Brazilija, Meksika ir Argentina išliko didžiausiomis gamintojomis regione, pagaminančiomis 76 proc. visų Lotynų Amerikos kombinuotųjų pašarų.

Europos kombinuotųjų pašarų gamyba išliko stabili ir didėjo nežymiai – 0,2 proc. (iki 279,2 mln. t), tokiam, palyginti, nedideliame gamybos augime daugiausiai įtakos turėjo ne tiek AKM, kiek dėl sausrų ir aplinkosauginių reikalavimų sumažėjęs pieninių galvijų (4 proc.) ir penimų galvijų (3 proc.) skaičius. Pašarų akvakultūroms gamyba pernai metais Europoje augo 7 proc., o lesalų dedeklėms – 4 proc. Daugiausiai kombinuotųjų pašarų pernai pagaminta Rusijoje (40,5 mln. t), Ispanijoje (34,8 mln. t) ir Vokietijoje (25,0 mln. t), šiose šalyse pašarai kiaulėms sudarė didžiausią dalį visų pagamintų pašarų.

Didžiausias kombinuotųjų pašarų gamybos augimas pernai metais buvo Afrikoje – 7,5 proc. (iki 43,7 mln. t). Daugiausiai pašarų buvo pagaminta Pietų Afrikos respublikoje, Egipte, Nigerijoje, Maroke ir Alžyre. Šių penkių šalių pašarų gamyba sudarė 75 proc. (35,8 mln. t) viso regiono pašarų gamybos.

Prognozuojama, kad šiais metais pasaulinei kombinuotųjų pašarų gamybai įtakos turės paukščių gripo plitimas, sugriežtėję tvaraus ūkininkavimo poreikis, reikalavimai

mažinti CO2 emisiją ir vandens sunaudojimą bei neatsigavęs kiaulininkystės sektorius. Kombinuotųjų pašarų ir gyvulinės kilmės produktų gamybą, kaip ir bendrą pasaulio ekonomiką įtakos Kiniją sukrėtęs koronavirusas (COVID – 19), lemiantis šalių dalinį atsiribojimą nuo Kinijos (per kurią eina dideli importo ir eksporto srautai ir dėl pigios darbo jėgos gaminama nemaža dalis įvairių prekių) bei judėjimo ir tranzito suvaržymai šalyse, kuriose nustatyti užsikrėtimo virusu atvejai.

Šaltinis: ALTECH, FEFAC