

**2023. gada XX XX Dekrēts, ar ko nosaka papildu noformējuma veidu
paziņojumam par uzturvērtību, ko valsts ieteikusi saskaņā ar Sabiedrības
veselības kodeksa L. 3232–8. un R. 3232–7. pantu**

NOR: SSAPXXXX

Veselības un profilakses ministrs, lauksaimniecības un pārtikas suverenitātes ministrs un ekonomikas, finanšu, rūpniecības un digitālās suverenitātes ministrs, kas atbild par mazajiem un vidējiem uzņēmumiem, tirdzniecību, amatniecību un tūrismu,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 25. oktobra Regulu (ES) Nr. 1169/2011 par pārtikas produktu informācijas sniegšanu patērētājiem un par grozījumiem Eiropas Parlamenta un Padomes Regulās (EK) Nr. 1924/2006 un (EK) Nr. 1925/2006, un par Komisijas Direktīvas 87/250/EEK, Padomes Direktīvas 90/496/EEK, Komisijas Direktīvas 1999/10/EK, Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2000/13/EK, Komisijas Direktīvas 2002/67/EK un 2008/5/EK un Komisijas Regulas (EK) Nr. 608/2004 atcelšanu;

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2015. gada 9. septembra Direktīvu (ES) 2015/1535, ar ko nosaka informācijas sniegšanas kārtību tehnisko noteikumu un Informācijas sabiedrības pakalpojumu noteikumu jomā;

ņemot vērā Patērētāju kodeksu, it īpaši tā L. 412–3. pantu;

ņemot vērā Francijas Lauku un jūras zvejas kodeksu, jo īpaši tā L. 230–3. pantu;

ņemot vērā Francijas Sabiedrības veselības kodeksu, jo īpaši tā L. 3232–8. un R. 3232–7. pantu;

ņemot vērā Valsts pārtikas, vides un darba drošības aģentūras 2017. gada 10. maija, 2019. gada 12. jūnija un 2023. gada xx xx atzinumus;

ņemot vērā paziņojumu 2023/0XXX/F, kas adresēts Eiropas Komisijai XXXX,
izdod šo rīkojumu.

1. pants

Paziņojuma par uzturvērtību papildu noformējums, ko valsts ieteikusi, piemērojot Sabiedrības veselības kodeksa L. 3232–8. un R. 3232–7. pantu, sastāv no uzturvērtības marķējuma, kas noteikts saskaņā ar procedūrām, kuras noteiktas šim dekrētam pievienotajās specifikācijās.

To izmanto pārtikas ražotāji un izplatītāji ar nosacījumu, ka viņi ievēro noteikumus, kas reglamentē Nutri-Score kolektīvās preču zīmes izmantošanu, un to atbilstību šiem noteikumiem.

2. pants

Tiek atcelts 2017. gada 31. oktobra dekrēts, ar ko nosaka papildu noformējumu paziņojumam par uzturvērtību, ko valsts ieteikusi saskaņā ar Sabiedrības veselības kodeksa L. 3232–8. un R. 3232–7. pantu, un 2019. gada 30. augusta dekrēts, ar ko groza 2017. gada 31. oktobra dekrētu, ar ko nosaka papildu noformējuma veidu paziņojumam par uzturvērtību, ko valsts ieteikusi saskaņā ar Sabiedrības veselības kodeksa L. 3232–8. un R. 3232–7. pantu.

3. pants

Šī dekrēta noteikumi stājas spēkā 2024. gada 1. janvārī.

4. pants

Veselības un profilakses ministrs, lauksaimniecības un pārtikas suverenitātes ministrs un ekonomikas, finanšu, rūpniecības un digitālās suverenitātes ministra deleģētais ministrs, kas atbild par mazajiem un vidējiem uzņēmumiem, tirdzniecību, amatniecību un tūrismu, atbild par šā dekrēta īstenošanu, ko publicē Francijas Republikas Oficiālajā Vēstnesī.

Sagatavots [datums].

Veselības un profilakses ministrs

Lauksaimniecības un pārtikas suverenitātes ministrs

Marc FESNEAU

Ekonomikas, finanšu, rūpniecības un digitālās suverenitātes ministra deleģētā ministre, kas atbild par mazajiem un vidējiem uzņēmumiem, tirdzniecību, amatniecību un tūrismu,

Olivia GREGOIRE

PIELIKUMS

SPECIFIKĀCIJA

To pārtikas produktu darbības joma, uz kuriem attiecas Nutri-Score izmantošana, ir precizēta noteikumos, kas reglamentē Nutri-Score kolektīvās preču zīmes izmantošanu.

Tā kā Nutri-Score nav pielāgots noteiktiem produktiem, to nevar izmantot šādiem pārtikas produktiem: sporta uztura produkti, zīdaiņu pārtika bērniem vecumā no 0 līdz 3 gadiem, mākslīgie maisījumi zīdaiņiem un sekojošie maisījumi, graudaugu maisījumi un bērnu pārtika, īpašiem medicīniskiem nolūkiem paredzēti pārtikas produkti, kopējās dienas devas aizstājēji un ēdienreizes aizstājēji.

Lai noteiktu pārtikas produkta klasifikāciju piecu krāsu uztura skalā, ražotājiem un izplatītājiem jāievēro šādi aprēķina noteikumi, kas tiks ieviesti secīgi:

- pārtikas produkta uzturvērtības novērtējuma aprēķināšana;
- produkta vērtējums piecu krāsu uztura skalā, pamatojoties uz aprēķināto uzturvērtību.

1) Pārtikas produkta uzturvērtības novērtējuma aprēķināšana

Uzturvērtību aprēķina vienādi visiem pārtikas produktiem (ar īpašiem noteikumiem attiecībā uz sieru un sarkano gaļu), izņemot dzīvnieku un augu taukus, riekstus un sēklas, kā arī dzērienus. Attiecībā uz šīm pārtikas produktu kategorijām jāņem vērā pielāgojumi, kas minēti 1–2. punktā.

1-1 Vispārīgs gadījums

Pārtikas produktu uzturvērtības novērtējuma pamatā ir vienota kopējā punktu skaita aprēķins, kurā par katru pārtikas produktu ņem vērā:

- “negatīvo” N komponentu;
- “pozitīvo” P komponentu.

- N atzīmes komponents ņem vērā uztura elementus, kuru patēriņam jābūt ierobežotam: enerģija, piesātinātās taukskābes, cukuri un sāls. Atkarībā no elementiem punktu no 0 līdz 20 piešķir atkarībā no satura uz 100 g pārtikas produkta (sk. 1. tabulu). Negatīvais komponents N atbilst šo punktu summai un tādējādi var svārstīties no 0 līdz 55 punktiem.

1. tabula. - Punkti, kas piešķirti katram "negatīvā" N komponenta elementam

Punkti	Enerģētiskā vērtība (kJ/100 g)	Piesātinātās taukskābes (g/100 g)	Cukuri (g/100 g)	Sāls (g/100 g)
0	≤ 335	≤ 1	≤ 3,4	≤ 0,2
1	> 335	> 1	> 3,4	> 0,2
2	> 670	> 2	> 6,8	> 0,4
3	> 1005	> 3	> 10	> 0,6
4	> 1340	> 4	> 14	> 0,8
5	> 1675	> 5	> 17	> 1,0
6	> 2010	> 6	> 20	> 1,2
7	> 2345	> 7	> 24	> 1,4
8	> 2680	> 8	> 27	> 1,6
9	> 3015	> 9	> 31	> 1,8
10	> 3350	> 10	> 34	> 2,0
11			> 37	> 2,2
12			> 41	> 2,4
13			> 44	> 2,6
14			> 48	> 2,8
15			> 51	> 3,0
16				> 3,2
17				> 3,4
18				> 3,6
19				> 3,8
20				> 4,0

- P komponentu aprēķina, pamatojoties uz šķiedrvielu, olbaltumvielu, augļu, dārzeņu un pākšaugu daudzumu pārtikas produktā. Atkarībā no elementiem punktu no 0 līdz 7 piešķir atkarībā no satura uz 100 g pārtikas produkta (sk. 2. tabulu). Pozitīvais komponents P atbilst šo punktu summai un tādējādi var svārstīties no 0 līdz 17. Attiecībā uz sarkano gaļu (izņemot māļputnus) un tās atvasinātajiem produktiem punktu skaits olbaltumvielām ir ierobežots līdz 2. Tāpēc pozitīvais komponents P var svārstīties no 0 līdz 12 punktiem.

2. tabula. - Punkti, ko piešķir katram "pozitīvā" komponenta P elementam

Punkti	Šķiedrvielas (g/100 g)	Olbaltumvielas ⁽¹⁾ (g/100 g)	Augļi, dārzeņi un pākšaugi (%/100 g)
0	≤ 3,0	≤ 2,4	≤ 40
1	> 3,0	> 2,4	> 40
2	> 4,1	> 4,8	> 60
3	> 5,2	> 7,2	-
4	> 6,3	> 9,6	-

5	> 7,4	> 12	> 80
6		> 14	
7		> 17	

(1) Attiecībā uz sarkano gaļu un no tās iegūtiem produktiem: Par olbaltumvielām var piešķirt ne vairāk kā 2 punktus. Attiecīgās gaļas un atvasināto produktu saraksts ir norādīts Nutri-Score regulās.

- Uzturvērtības rādītāja aprēķināšana

Pamatojoties uz N komponenta punktu skaitu, galīgo uzturvērtību aprēķina šādi:

- ja N komponenta kopsumma ir mazāka par 11 punktiem vai ja produkts ir siers, tad uzturvērtības rādītājs ir vienāds ar N komponenta kopējo punktu skaitu, no kura atskaita P komponenta kopsummu.
Uzturvērtības punkti = kopējais N punktu skaits - kopējais P punktu skaits
- Ja N komponenta kopsumma ir lielāka par vai vienāda ar 11 punktiem, tad uzturvērtības rādītājs ir vienāds ar kopējo punktu skaitu N komponentam, no kura atņemta "Šķiedrvielas" un "Augļi, dārzeņi un pākšaugi" punktu summa. Tātad šādā gadījumā, aprēķinot uzturvērtības punktus, olbaltumvielu saturu neņem vērā.
Uzturvērtības rādītājs = kopējais N punktu skaits — kopējais "Šķiedrvielas" punktu skaits — kopējais "Augļi, dārzeņi un pākšaugi" punktu skaits

1-2 Īpaši gadījumi

Punktu piešķiršanas tabulas, ko izmanto, lai aprēķinātu uzturvērtību īpašos gadījumos, ir sīki izklāstītas turpmāk.

1-2-1- Dzīvnieku un augu tauki, rieksti un sēklas: punktu skaitu par dzīvnieku un augu taukiem, riekstiem un sēklām aprēķina, izmantojot šādas punktu piešķiršanas tabulas (sk. 3. un 4. tabulu):

3. tabula. - Punkti, ko piešķir katram "negatīvā" komponenta N elementam attiecībā uz dzīvnieku un augu taukiem, riekstiem un sēklām

Punkti	Piesātināto taukskābju enerģija (kJ/100g) ⁽¹⁾	Cukuri (g/100 g)	Piesātinātās taukskābes/lipīdi	Sāls (g/100 g)
0	≤ 120	≤ 3,4	< 10	≤ 0,2
1	> 120	> 3,4	< 16	> 0,2
2	> 240	> 6,8	< 22	> 0,4
3	> 360	> 10	< 28	> 0,6
4	> 480	> 14	< 34	> 0,8
5	> 600	> 17	< 40	> 1,0
6	> 720	> 20	< 46	> 1,2
7	> 840	> 24	< 52	> 1,4
8	> 960	> 27	< 58	> 1,6
9	> 1080	> 31	< 64	> 1,8

10	> 1200	> 34	≥ 64	> 2,0
11		> 37		> 2,2
12		> 41		> 2,4
13		> 44		> 2,6
14		> 48		> 2,8
15		> 51		> 3,0
16				> 3,2
17				> 3,4
18				> 3,6
19				> 3,8
20				> 4,0

(1) Enerģētisko vērtību no piesātinātām taukskābēm iegūst no obligātā paziņojuma par uzturvērtību iepakojuma aizmugurē, izmantojot šādu formulu:

Piesātināto taukskābju enerģija = piesātinātās taukskābes (g/100 g) * 37

4. tabula. - Punkti, ko piešķir katram “pozitīvā” komponenta P elementam attiecībā uz dzīvnieku un augu taukiem, riekstiem un sēklām

Punkti	Šķiedrvielas (g/100 g)	Olbaltumvielas (g/100 g)	Augļi, dārzeņi un pākšaugi (%) ⁽¹⁾
0	≤ 3,0	≤ 2,4	≤ 40
1	> 3,0	> 2,4	> 40
2	> 4,1	> 4,8	> 60
3	> 5,2	> 7,2	-
4	> 6,3	> 9,6	-
5	> 7,4	> 12	> 80
6		> 14	
7		> 17	

(1) Tikai dzīvnieku un augu tauku kategorijā eļļas, kas iegūtas no sastāvdaļām, kuras iekļautas sarakstā “Augļi, dārzeņi un pākšaugi”, kopumā var ieskaitīt komponentā “Augļi, dārzeņi un pākšaugi” (piemēram, olīvu un avokado eļļas var ieskaitīt komponentā “Augļi, dārzeņi un pākšaugi”).

Pamatojoties uz N komponenta punktu skaitu, galīgo uzturvērtību aprēķina šādi:

- Ja komponenta N kopsumma ir mazāka par 7 punktiem, uzturvērtības rādītājs ir vienāds ar komponenta N punktu kopsummu, kas atņemta no komponenta P kopsummas.

Uzturvērtības vērtējums = kopējais N punktu skaits — kopējais P punktu skaits

- Ja N komponenta kopsumma ir lielāka vai vienāda ar 7 punktiem, tad uzturvērtības rādītājs ir vienāds ar kopējo punktu skaitu N komponentā, no kura atskaita punktu summu “Šķiedrvielas” un “Augļi, dārzeņi un pākšaugi”. Tātad šādā gadījumā, aprēķinot uzturvērtības punktus, olbaltumvielu saturu neņem vērā.

Uzturvērtības rādītājs = kopējais N punktu skaits — kopējais “Šķiedrvielas” punktu skaits — kopējais “Augļi, dārzeņi un pākšaugi” punktu skaits

1-2-2- Dzērieni: Punktu skaitu par dzērieniem aprēķina, izmantojot šādas punktu piešķiršanas tabulas (sk. 5. un 6. tabulu). Šajā konkrētajā gadījumā negatīvais komponents N ietver arī punktus par saldinātāju klātbūtni:

5. tabula. - Punkti, kas piešķirti katram "negatīvā" N komponenta elementam

Punkti	Enerģija (kJ/100 ml)	Cukuri (g)	Piesātinātās taukskābes g/100 ml	Sāls (g/100 ml)	Saldinātāji (sastāvā ir/nav) ⁽¹⁾
0	≤ 30	≤ 0,5	≤ 1	≤ 0,2	
1	≤ 90	≤ 2	> 1	> 0,2	
2	≤ 150	≤ 3,5	> 2	> 0,4	
3	≤ 210	≤ 5	> 3	> 0,6	
4	≤ 240	≤ 6	> 4	> 0,8	Nav
5	≤ 270	≤ 7	> 5	> 1	
6	≤ 300	≤ 8	> 6	> 1,2	
7	≤ 330	≤ 9	> 7	> 1,4	
8	≤ 360	≤ 10	> 8	> 1,6	
9	≤ 390	≤ 11	> 9	> 1,8	
10	> 390	> 11	> 10	> 2	
11				> 2,2	
12				> 2,4	
13				> 2,6	
14				> 2,8	
15				> 3	
16				> 3,2	
17				> 3,4	
18				> 3,6	
19				> 3,8	
20				> 4	

(1) Saldinātāju saraksts, ko ņem vērā, aprēķinot uzturvērtību, ir norādīts Nutri-Score noteikumos.

6. tabula. - Punkti, ko piešķir katram "pozitīvā" komponenta P elementam

Punkti	Šķiedrvielas (g/100 g)	Olbaltumvielas (g/100 g)	Augļi, dārzeņi un pākšaugi ⁽¹⁾ (%)
0	≤ 3,0	≤ 1,2	≤ 40
1	> 3,0	> 1,2	> 40
2	> 4,1	> 1,5	> 60
3	> 5,2	> 1,8	-
4	> 6,3	> 2,1	-
5	> 7,4	> 2,4	> 80
6		> 2,7	
7		> 3	

Uzturvērtības rādītājs ir vienāds ar N komponenta punktu kopsummu, no kuras atņemta P komponenta kopsumma.

Uzturvērtības vērtējums = kopējais N punktu skaits — kopējais P punktu skaits

2) Pārtikas produkta klasifikācija piecu krāsu uztura skalā, pamatojoties uz vērtējumu, kas aprēķināts saskaņā ar 1

2-1 Vispārīgs gadījums

Parasti Nutri-Score piešķir saskaņā ar šādām robežvērtībām:

Punktu diapazons	Klase	Krāsa
Min. līdz 0	A	Tumši zaļa
no 1 līdz 2	B	Gaiši zaļa
no 3 līdz 10	C	Gaiši oranža
no 11 līdz 18	D	Vidēji oranža
no 19 līdz maks.	E	Tumši oranža

2-2 Īpašs dzīvnieku un augu tauku, riekstu un sēklu gadījums

Dzīvnieku un augu taukiem, riekstiem un sēklām Nutri-Score piešķir saskaņā ar šādām robežvērtībām:

Punktu diapazons	Klase	Krāsa
Min. līdz -6	A	Tumši zaļa
no -5 līdz 2	B	Gaiši zaļa
no 3 līdz 10	C	Gaiši oranža
no 11 līdz 18	D	Vidēji oranža
no 19 līdz maks.	E	Tumši oranža

2-3 Īpašs gadījums dzērieniem

Attiecībā uz dzērieniem Nutri-Score piešķir saskaņā ar šādām robežvērtībām:

Punktu diapazons	Klase	Krāsa
Ūdens	A	Tumši zaļa
Min. līdz 2	B	Gaiši zaļa
no 3 līdz 6	C	Gaiši oranža
no 7 līdz 9	D	Vidēji oranža
no 10 līdz maks.	E	Tumši oranža

3) Grafiskā simbola atrašanās vieta uz iepakojuma

Grafiskais simbols atrodas iepakojuma priekšpusē apakšējā trešdaļā.

Tas neattiecas uz pārtikas produktiem, kas iepakoti iepakojumos vai traukos, kuru lielākā virsma ir mazāka par 25 cm².

4) Grafiskais simbols un raksturlielumi

Izvēlētais grafiskais simbols, ko sauc par Nutri-Score, ir parādīts zemāk:



Logotipa īpašības, jo īpaši tā izmērs un krāsa, ir noteiktas noteikumos, kas reglamentē Nutri-score kolektīvās preču zīmes izmantošanu.

5) Mehānisma izmantošanas uzraudzība

Pārtikas nozares ražotāji un izplatītāji, kas apņemas izmantot papildu izteiksmes veidu, kas noteikts šajās specifikācijās, informē Pārtikas observatoriju, kā noteikts Francijas Lauku un jūras zvejas kodeksa L. 230–3. pantā, un sniedz Novērošanas centram visu uzraudzības vajadzībām nepieciešamo informāciju.

Pārtikas observatorijas kontaktinformācija: īpaša cilne www.oqali.fr.

Papildu izteiksmes veida izmantošanas uzraudzību nodrošina Pārtikas observatorija.