



**RAPORT Z URZĘDOWEGO BADANIA
ODRĘBNOŚCI, WYRÓWNANIA I TRWAŁOŚCI ODMIANY**
REPORT ON TECHNICAL EXAMINATION

-
- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Numer zgłoszenia w instytucji sporządzającej raport
<i>Reference number of reporting authority</i> | PMW 8071 |
| 2. Instytucja zlecająca
<i>Requesting authority</i> | The State Plant Service under the Ministry of Agriculture of the Republic of Lithuania
Plant Varieties Division |
| 3. Numer zgłoszenia w instytucji zlecającej
<i>Reference number of requesting authority</i> | - |
| 4. Nazwa hodowlana odmiany
<i>Breeder's reference</i> | Sveikutis BS |
| 5. Data zgłoszenia / <i>Date of application</i> | |
| (a) w instytucji zlecającej badanie
<i>in requesting authority</i> | - |
| (b) w instytucji sporządzającej raport
<i>in reporting authority</i> | 25.01.2010 |
| 6. Zgłaszający (nazwa i adres)
<i>Applicant (name and address)</i> | Lithuanian Institute of Horticulture
Babtai, Kaunas distr., Lithuania
LT – 54333 |
| 7. Pełnomocnik (nazwa i adres)
<i>Agent (name and address)</i> | - |
-
- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 8. Nazwa botaniczna (łacińska) taksonu
<i>Botanical name of taxon</i> | <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. |
| 9. Nazwa zwyczajowa taksonu
<i>Common name of taxon</i> | Pomidor
<i>Tomato</i> |
| 10. Nazwa odmiany
<i>Variety denomination</i> | Sveikutis BS |
| 11. Hodowca (nazwa i adres)
<i>Breeder (name and address)</i> | Lithuanian Institute of Horticulture
Babtai, Kaunas distr., Lithuania
LT – 54333 |
| 12. Instytucja prowadząca badanie
<i>Testing authority</i> | COBORU Słupia Wielka PL |
| 13. Jednostka(i) badawcza(e) i miejsce(a)
<i>Testing station(s) and place(s)</i> | SDOO Słupia Wielka PL |
| 14. Okres badania
<i>Period of testing</i> | 2010-2011 |
| 15. Data i miejsce wystawienia dokumentu
<i>Date and place of issue of document</i> | 30.11.2011 Słupia Wielka PL |

16. WYNIKI BADANIA ODREBNOŚCI, WYRÓWNIANIA I TRWAŁOŚCI
RESULTS OF THE TECHNICAL EXAMINATION AND CONCLUSION

(a) Sprawozdanie z badania odrębności:

Report on Distinctness

Odmiana: **Sveikutis BS**

The variety

- jest wyraźnie odrębna od każdej znanej nam odmiany. [X]
is clearly distinguishable from any other variety whose existence is known to us.
- nie jest wyraźnie odrębna od wszystkich znanych nam odmian. []
is not clearly distinguishable from all varieties whose existence is known to us.

(b) Sprawozdanie z badania wyrównania:

Report on Uniformity

Odmiana: **Sveikutis BS**

The variety

- jest wystarczająco wyrównana [X]
is sufficiently uniform
 - nie jest wystarczająco wyrównana []
is not sufficiently uniform
- uwzględniając szczególne właściwości wynikające z jej generatywnego lub wegetatywnego sposobu rozmnażania.
having regard to the particular features of its sexual reproduction or vegetative propagation.

(c) Sprawozdanie z badania trwałości:

Report on Stability

Odmiana: **Sveikutis BS**

The variety

- jest trwała [X]
is stable
 - nie jest trwała []
is not stable
- w swoich charakterystycznych właściwościach.
in its essential characteristics.

W przypadku pozytywnego wyniku badań, opis odmiany jest dołączony jako aneks do raportu.
In the case of a positive conclusion, a description of the variety is given as annex to this report.

17. Uwagi
Remarks

18. Podpis
Signature

DYREKTOR


prof. dr hab. Edward Gacek





URZĘDOWY OPIS ODMIANY
VARIETY DESCRIPTION

1. Numer zgłoszenia w instytucji sporządzającej PMW 8071
raport
Reference number of reporting authority
 2. Numer zgłoszenia w instytucji zlecającej -
Reference number of requesting authority
 3. Nazwa hodowlana odmiany Sveikutis BS
Breeder's reference
 4. Zgłaszający (nazwa i adres) Lithuanian Institute of Horticulture
Applicant (name and address)
Babtai, Kaunas distr., Lithuania
LT – 54333
-
5. Nazwa botaniczna (łacińska) taksonu *Lycopersicon esculentum* Mill.
Botanical name of taxon
 6. Nazwa zwyczajowa taksonu Pomidor
Common name of taxon
Tomato
 7. Nazwa odmiany **Sveikutis BS**
Variety denomination
 8. Data i numer metodyki CPVO 21/03/2007 CPVO-TP/44/3
Date and document number of CPVO Protocol
 9. Data i/lub numer krajowej metodyki M(PMW) 04.2007
Date and/or document number of national Test Guidelines
 10. Instytucja prowadząca badanie COBORU Słupia Wielka PL
Testing authority
 11. Jednostka(i) badawcza(e) i miejsce(a) SDOO Słupia Wielka PL
Testing station(s) and place(s)
 12. Okres badania 2010-2011
Period of testing
 13. Data i miejsce wystawienia dokumentu 30.11.2011 Słupia Wielka PL
Date and place of issue of document
 14. Grupa:(cechy używane do grupowania zaznaczono przy numeracji literą G)
Group: (if characteristics are used for grouping, they are marked with a G in that number)
 15. Cechy opisowe zawarte w metodyce CPVO lub metodyce krajowej
(* - cecha zawsze uwzględniana w opisie)
Characteristics included in the CPVO Protocol or National Test Guidelines
(* - characteristics always included in the description)

Gatunek: **Pomidor**

Species: *Tomato*

Odmiana: **Sveikutis BS**

Variety

Nr CPVO CPVO No.	Nr kraj National No.	Cecha Characteristics	Określenie State of expression	Ocena Note	Uwagi Remarks
1	1	Siewka: zabarwienie części podliścieniowej antocyjanem <i>Seedling: anthocyanin coloration of hypocotyl</i>	występuje <i>present</i>	9	
G 2 *	2	Roślina: typ wzrostu <i>Plant: growth type</i>	ciągły <i>indeterminate</i>	1	
3	3	Roślina: liczba kwiatostanów na pędzie głównym (tylko odmiany samokończące) <i>Plant: number of inflorescences on main stem (only determinate growth type varieties)</i>	-	-	nie dotyczy <i>not applicable</i>
4	4	Łodyga: zabarwienie antocyjanowe górnej 1/3 części łodygi <i>Stem: anthocyanin coloration of upper third</i>	bardzo słabe <i>very weak</i>	1	
5	5	Łodyga: długość międzywęzła między 1 i 4 kwiatostanem <i>Stem: length of internode between 1st and 4th inflorescence</i>	średnie <i>medium</i>	5	
6	6	Roślina: wysokość <i>Plant: height</i>	średnia <i>medium</i>	5	
7 *	7	Liść: ustawienie <i>Foliage: attitude</i>	poziomy <i>horizontal</i>	5	
8 *	8	Liść: długość <i>Leaf: length</i>	krótki <i>short</i>	3	
9 *	9	Liść: szerokość <i>Leaf: width</i>	wąski <i>narrow</i>	3	
G 10 *	10	Liść: podział blaszki <i>Leaf: division of blade</i>	podwójnie pierzasty <i>bi-pinnate</i>	2	
11	11	Liść: wielkość listków (w środkowej części liścia) <i>Leaf: size of leaflets (in middle of leaf)</i>	średnie <i>medium</i>	5	
12	12	Liść: intensywność zielonej barwy <i>Leaf: intensity of green color</i>	średnia <i>medium</i>	5	
13	13	Liść: połysk <i>Leaf: glossiness</i>	słaby <i>weak</i>	3	

Odmiana: **Sveikutis BS**
Variety

Nr CPVO	Nr kraj	Cecha	Określenie	Ocena	Uwagi
CPVO No.	National No.	Characteristics	State of expression	Note	Remarks
14	14	Liść: pęcherzykowatość powierzchni blaszki <i>Leaf: blistering of leaf blade</i>	średnia do silnej <i>medium to strong</i>	6	
15	15	Liść: wielkość pęcherzyków <i>Leaf: size of blisters</i>	średnie <i>medium</i>	5	
16	16	Liść: ustawienie ogonków listków w stosunku do osi głównej <i>Leaf: attitude of petiole of leaflets in relation to main axis</i>	poziome <i>horizontal</i>	5	
17	17	Kwiatostan: typ <i>Inflorescence: type</i>	pośredni <i>intermediate</i>	2	
18	18	Kwiat: staśmienie pierwszego kwiatostanu <i>Flower: fasciation</i>	występuje <i>present</i>	9	silne <i>strong</i>
19	19	Kwiat: owłosienie szyjki słupka <i>Flower: pubescence of style</i>	występuje <i>present</i>	9	słabe <i>weak</i>
20	20	Kwiat: barwa <i>Flower: color</i>	żółta <i>yellow</i>	1	
G 21 *	21	Szypułka: występowanie warstwy odcinającej <i>Peduncle: abscission layer</i>	występuje <i>present</i>	9	
22	22	Szypułka: długość od warstwy odcinającej do kielicha (tylko odmiany z warstwą odcinającą) <i>Peduncle: length from abscission layer to calyx (only for varieties with abscission layers)</i>	długa <i>long</i>	7	
G 23 *	23	Owoc: wielkość <i>Fruit: size</i>	duży <i>large</i>	7	
24	24	Owoc: stosunek długości do średnicy <i>Fruit: ratio length/width</i>	bardzo mały <i>very small</i>	1	
G 25 *	25	Owoc: kształt przekroju podłużnego <i>Fruit: shape in longitudinal section</i>	lekko spłaszczony <i>slightly flattened</i>	2	
26 *	26	Owoc: zębrowanie powierzchni <i>Fruit: ribbing at peduncle end</i>	silne <i>strong</i>	7	
27	27	Owoc: kształt przekroju poprzecznego <i>Fruit: cross section</i>	okragły <i>round</i>	2	

Odmiana: **Sveikutis BS**
Variety

Nr CPVO CPVO No.	Nr kraj National No.	Cecha Characteristics	Określenie State of expression	Ocena Note	Uwagi Remarks
28	28	Owoc: zagłębienie kielichowe <i>Fruit: depression at peduncle end</i>	duże <i>strong</i>	7	
29	29	Owoc: rozmiar skorkowacenia zagłębienia kielichowego <i>Fruit: size of peduncle scar</i>	duże <i>large</i>	7	
30	30	Owoc: ślad po szyjce słupka <i>Fruit: size of blossom scar</i>	duży <i>large</i>	9	
31	31	Owoc: kształt wierzchołka <i>Fruit: shape at blossom end</i>	zagłębiony do płaskiego <i>depressed to flat</i>	3	
32	32	Owoc: wielkość rdzenia na przekroju poprzecznym <i>Fruit: size of core in cross section</i>	duży <i>large</i>	7	
33	33	Owoc: grubość owocni <i>Fruit: thickness of the pericarp</i>	gruba <i>thick</i>	7	
G 34 *	34	Owoc: liczba komór <i>Fruit: number of locules</i>	więcej niż sześć <i>more than six</i>	5	
G 35 *	35	Owoc: występowanie piętki na owocu niedojrzałym <i>Fruit: green shoulder before maturity</i>	brak <i>absent</i>	1	
36	36	Owoc: wielkość piętki na owocu niedojrzałym <i>Fruit: extent of green shoulder before maturity</i>	-	-	nie dotyczy <i>not applicable</i>
37	37	Owoc: intensywność zielonego zabarwienia piętki na owocu niedojrzałym <i>Fruit: intensity of green color of shoulder before maturity</i>	-	-	nie dotyczy <i>not applicable</i>
38	38	Owoc: intensywność zielonej barwy owoców niedojrzałych <i>Fruit: intensity of green color before maturity</i>	jasna do średniej <i>light to medium</i>	4	
G 39 *	39	Owoc: barwa owoców dojrzałych <i>Fruit: color at maturity</i>	czerwona <i>red</i>	5	
40	40	Owoc: barwa miąższu <i>Fruit: color of flesh</i>	czerwona <i>red</i>	5	
41	41	Owoc: twardość <i>Fruit: firmness</i>	miękki <i>soft</i>	3	

Odmiana: **Sveikutis BS**
Variety

Nr CPVO CPVO No.	Nr kraj National No.	Cecha Characteristics	Określenie State of expression	Ocena Note	Uwagi Remarks
42	42	Termin kwitnienia <i>Time of flowering</i>	średni <i>medium</i>	5	
43 *	43	Termin dojrzewania owoców <i>Time of maturity</i>	średni <i>medium</i>	5	
46 *		Odporność na <i>Verticilium dahliae</i> rasa 0 <i>Resistance to Verticilium dahlia race 0</i>			
47.1 *		Odporność na <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> rasa 0 <i>Resistance to Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici race 0</i>			
47.2 *		Odporność na <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> rasa 1 <i>Resistance to Fusarium oxysporum F. sp. lycopersici race 1</i>			
50.1 *		Odporność na wirusa mozaiki pomidora rasa 0 <i>Resistance to Tomato Mosaic Virus strain 0</i>			