

| Probe-nummer | Lebens-mittel | Marke | Bio | Herkunft | Handelskette | Supermarkt | Wirkstoff_Name | Status Black-List | Rueck-stand (mg_kg) | Höchst-menge (mg_kg) | Ausschöpfung Höchstmenge (%) | Überschreitung Höchstmenge | Bewertung Greenpeace Ampel | Bewertung Greenpeace Ampel incl. Schwarze-Liste | Bewer-tung Nitrat |
|--------------|--------------------------|------------------|-----|-------------|---------------|--|--|---|--|--|---|----------------------------|----------------------------|---|-------------------|
| 2035-147 | Rucola | Antonio La Rocca | | Italien | EDEKA | EDEKA Aktiv Markt Paul-Roosen-Str.8 22767 Hamburg | Boscalid Propamocarb Pyraclostrobin Nitrat anorgan Gesamtbromid | B G B | 5,90 0,16 0,36 | 10 20 2 | 59 1 18 | | rot | rot | rot |
| 2035-148 | Rucola | | Ja | Italien | EDEKA | EDEKA Aktiv Markt Paul-Roosen-Str.8 22767 Hamburg | Propamocarb Nitrat anorgan Gesamtbromid | G | 0,014 6800 4,9 | 0,01** (5000*) (5***)50 | 90 | 0,009 (Nachprüfung) | grün | grün | rot |
| 2035-149 | Kopfsalat | | | Deutschland | EDEKA | EDEKA Aktiv Markt Paul-Roosen-Str.8 22767 Hamburg | Boscalid Imidacloprid Metalaxyl Pyraclostrobin Nitrat | B B G B | 0,11 0,04 0,02 0,02 | 10 2 2 2 | 1 2 1 1 | | gelb | rot | gelb |
| 2035-150 | Blattsalat / Salanova | Salanova | | Italien | Schwarzgruppe | Lidl Paul-Neermann Platz 15 22765 Hamburg | Cyprodinil Fludioxonil Propamocarb Nitrat | G B G | 0,11 0,15 2,80 | 10 10 50 | 1 2 6 | | gelb | rot | gelb |
| 2035-151 | Rucola | Fili Napolitano | | Italien | Metro | Real Neuer Kamp 31 20357 Hamburg | Imidacloprid Propamocarb Thiamethoxam, Summe mit Clothianidin, berechnet als Nitrat | B G G | 0,01 0,16 0,14 | 2 20 5 | 1 1 3 | | gelb | gelb | rot |
| 2035-152 | Kopfsalat | | | Belgien | Metro | Real Neuer Kamp 31 20357 Hamburg | Boscalid Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Iprodion Mandipropamid Propamocarb Pyraclostrobin Tolclofos-methyl Nitrat | B G B B G B B | 1,00 0,02 0,02 3,40 0,91 0,14 0,22 0,01 | 10 10 5 10 10 50 2 2 | 10 0 0 34 9 0 11 1 | | rot | rot | gelb |
| 2035-153 | Rucola | | | Italien | Tengelmann | Tengelmann Gluckensteinweg 20-24 61350 Bad Homburg/ | Boscalid Imidacloprid Oxadixyl Propamocarb Pyraclostrobin Nitrat anorgan Gesamtbromid | B B G G B | 3,30 0,05 0,03 0,03 0,13 | 10 2 0,1 20 2 | 33 3 30 0 7 | | rot | rot | rot |
| 2035-154 | Kopfsalat | | | Italien | Tengelmann | Tengelmann Gluckensteinweg 20-24 61350 Bad Homburg/ | Boscalid Imidacloprid Indoxacarb Iprodion Propamocarb Pyraclostrobin Nitrat | B B B B B G | 0,51 0,07 0,02 0,03 3,40 0,18 | 10 2 2 10 50 2 | 5 4 1 0 7 9 | | rot | rot | gelb |
| 2035-155 | Kopfsalat | | | unbekannt | REWE | REWE Berger Straße 96 60316 Frankfurt/M | Boscalid Cyprodinil Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Iprodion Mandipropamid Metalaxyl Propamocarb Pymetrozin Pyraclostrobin Nitrat | B G G B B G G B B | 0,90 0,02 1,60 3,10 6,20 0,74 0,02 0,18 0,85 0,23 | 10 10 10 5 10 10 2 50 2 2 | 9 0 16 62 62 7 1 0 43 12 | | rot | rot | gelb |
| 2035-156 | Rucola | | Ja | Italien | Edeka | Edeka Ferdinand-Happ-Str. 59 60314 Frankfurt/M | Propamocarb Nitrat anorgan Gesamtbromid | G | 0,016 6100 4,9 | 0,01** (5000*) (5***) 50 | 80 | 0,008 (Nachprüfung) | grün | grün | rot |
| 2035-157 | Rucola | | | Italien | Edeka | Edeka Ferdinand-Happ-Str. 59 60314 Frankfurt/M | Propamocarb Thiamethoxam, Summe mit Clothianidin, berechnet als Nitrat anorgan Gesamtbromid | G G | 0,27 0,01 | 20 5 | 1 0 | | gelb | gelb | rot |
| 2035-158 | Kopfsalat | Stubenbordt | | unbekannt | Edeka | Edeka Ferdinand-Happ-Str. 59 60314 Frankfurt/M | keine | | | | | | grün | grün | grün |

| Probe-nummer | Lebens-mittel | Marke | Bio | Herkunft | Handelskette | Supermarkt | Wirkstoff_Name | Status Black-List | Rueck-stand (mg_kg) | Höchst-menge (mg_kg) | Ausschöpfung Höchstmenge (%) | Überschreitung Höchstmenge | Bewertung Greenpeace Ampel | Bewertung Greenpeace Ampel incl. Schwarze-Liste | Bewertung Nitrat | |
|--|-------------------------------|-------------|---------|--------------|---------------|---|------------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|------------------|------|
| 2035-159 | Kopfsalat | | | Belgien | Schwarzgruppe | Kaufland Weisskirchenweg 11 63571 Gelnhausen/ Frankfurt a.M. | Acetamidrid | G | 0,14 | 5 | 3 | | | rot | rot | gelb |
| | | | | | | | Boscalid | B | 0,24 | 10 | 2 | | | | | |
| | | | | | | | Dimethomorph | G | 0,13 | 10 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | Iprodion | B | 0,03 | 10 | 0 | | | | | |
| | | | | | | | Mandipropamid | | 1,10 | 10 | 11 | | | | | |
| | | | | | | | Propamocarb | G | 0,05 | 50 | 0 | | | | | |
| | | | | | | | Pyraclostrobin | B | 0,10 | 2 | 5 | | | | | |
| | | | | | | | Spinosad, Summe aus Spynosin A unc | G | 0,35 | 10 | 4 | | | | | |
| | | | | | | | Nitrat | | 3400 | 4000 | | | | | | |
| | | | | | | | 2035-160 | Kopfsalat | | | Belgien | | | | | |
| Bifenthrin | B | 0,74 | 2 | 37 | | | | | | | | | | | | |
| Boscalid | B | 0,04 | 10 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| Cyprodinil | G | 0,05 | 10 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| Dimethomorph | G | 0,18 | 10 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| Dithiocarbamate berechnet als CS2 | B | 0,57 | 5 | 11 | | | | | | | | | | | | |
| Fludioxonil | B | 0,02 | 10 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| Iprodion | B | 15,00 | 10 | 150 | | | | | | | | | | | | |
| Mandipropamid | | 1,40 | 10 | 14 | | | | | | | | | | | | |
| Propamocarb | G | 6,10 | 50 | 12 | | | | | | | | | | | | |
| Propyzamid | B | 0,06 | 1 | 6 | | | | | | | | | | | | |
| Pyraclostrobin | B | 0,03 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| Tolclofos-methyl | B | 0,01 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| Nitrat | | 3400 | 4000 | | | | | | | | | | | | | |
| 2035-161 | Rucola | | Ja | Italien | Edeka | Edeka Hein St. Sebastianusstr. 14 51147 Köln | Nitrat | | 6400 | (5000*) | | Bromid-Nachprüfung noch nicht abgeschlossen | grün | grün | rot | |
| anorgan. Gesamtbromid | | 6,1 | (5***) | 50 | | | | | | | | | | | | |
| 2035-162 | Lollo Biondo | Fruca fresh | | Spanien | Metro | Real Rudolf-Diesel-Str. 32-36 51149 Köln | Dithiocarbamate berechnet als CS2 | B | 0,10 | 5 | 2 | | gelb | gelb | grün | |
| Flutriafol | B | 0,01 | 0,05 | 20 | | | | | | | | | | | | |
| Pendimethalin | B | 0,01 | 0,05 | 20 | | | | | | | | | | | | |
| Nitrat | | 1300 | 4000 | | | | | | | | | | | | | |
| 2035-163 | Rucola | EURO.com | | Italien | Metro | Real Rudolf-Diesel-Str. 32-36 51149 Köln | Nitrat | | 5800 | (5000*) | | | grün | grün | rot | |
| anorgan. Gesamtbromid | | 4,9 | 50 | | | | | | | | | | | | | |
| 2035-164 | Kopfsalat / Salatherzen | | | Nieder-lande | Aldi Süd | Aldi Erich-Hoffmann-Str. 12 53121 Bonn | Cyprodinil | G | 0,03 | 10 | 0 | | gelb | rot | grün | |
| Dithiocarbamate berechnet als CS2 | B | 0,35 | 5 | 7 | | | | | | | | | | | | |
| Pirimicarb, Summe mit Desmethyl-primicarb, berechnet als Primicarb | B | 0,32 | 5 | 6 | | | | | | | | | | | | |
| Nitrat | | 3300 | 4000 | | | | | | | | | | | | | |
| 2035-165 | Eichblattsalat (Raisa rot) | Landgard | | Belgien | REWE | REWE Immenburgstr. 42 53121 Bonn | Acetamidrid | G | 0,16 | 5 | 3 | **** | rot | rot | gelb | |
| Dimethomorph | G | 1,20 | 10 | 12 | | | | | | | | | | | | |
| Dithiocarbamate berechnet als CS2 | B | 1,10 | 5 | 22 | | | | | | | | | | | | |
| (Thiram) | | 2,04 | 2 | 100 | | | | | | | | | | | | |
| Iprodion | B | 0,87 | 10 | 9 | | | | | | | | | | | | |
| Metalaxyl | G | 0,03 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| Nitrat | | 3300 | 4000 | | | | | | | | | | | | | |
| 2035-166 | Rucola | Landgard | | Italien | REWE | REWE Immenburgstr. 42 53121 Bonn | Iprodion | B | 3,3 | 10 | 33 | | rot | rot | rot | |
| Propamocarb | G | 0,01 | 20 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| Nitrat | | 5000 | (5000*) | 50 | | | | | | | | | | | | |
| anorgan. Gesamtbromid | | 9,10 | 50 | | | | | | | | | | | | | |
| 2035-167 | Kopfsalat | | | Italien | Tengelmann | Kaiser's Andreasstr. 59 10243 Berlin | Bifenthrin | B | 0,03 | 2 | 2 | Ja: HMÜ und Ja + Überschreitung der ARID | rot | rot | gelb | |
| Boscalid | B | 1,30 | 10 | 13 | | | | | | | | | | | | |
| Chlorpyrifos | B | 0,01 | 0,05 | 20 | | | | | | | | | | | | |
| Cyprodinil | G | 0,03 | 10 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| Deltamethrin | B | 0,03 | 0,5 | 6 | | | | | | | | | | | | |
| Dimethomorph | G | 2,10 | 10 | 21 | | | | | | | | | | | | |
| Dithiocarbamate berechnet als CS2 | B | 0,34 | 5 | 7 | | | | | | | | | | | | |
| Iprodion | B | 14,00 | 10 | 140 | | | | | | | | | | | | |
| lambda-Cyhalothrin | B | 0,90 | 0,5 | 180 | | | | | | | | | | | | |
| Mandipropamid | | 2,20 | 10 | 22 | | | | | | | | | | | | |
| Pirimicarb, Summe mit Desmethyl-primicarb, berechnet als Primicarb | B | 0,08 | 5 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| Propamocarb | G | 5,40 | 50 | 11 | | | | | | | | | | | | |
| Pyraclostrobin | B | 0,17 | 2 | 9 | | | | | | | | | | | | |
| Spinosad, Summe aus Spynosin A unc | G | 1,60 | 10 | 16 | | | | | | | | | | | | |
| Tolclofos-methyl | B | 0,05 | 2 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| Nitrat | | 3400 | 4000 | | | | | | | | | | | | | |

| Probe-nummer | Lebens-mittel | Marke | Bio | Herkunft | Handelskette | Supermarkt | Wirkstoff_Name | Status Black-List | Rueck-stand (mg_kg) | Höchst-menge (mg_kg) | Ausschöpfung Höchstmenge (%) | Überschreitung Höchstmenge | Bewertung Greenpeace Ampel | Bewertung Greenpeace Ampel incl. Schwarze-Liste | Bewer-tung Nitrat |
|--------------|---------------------------|------------------------------|-----|-------------|---------------|---|---|---|--|--|--|----------------------------|----------------------------|---|-------------------|
| 2035-168 | Kopfsalat | | | Italien | Schwarzgruppe | Lidl Im Ostbahnhof 10243 Berlin | Boscalid Dimethomorph lambda-Cyhalothrin Pyraclostrobin Nitrat | B G B B | 0,90 0,45 0,07 0,32 | 10 10 0,5 2 | 9 5 14 16 | | rot | rot | grün |
| 2035-169 | Rucola | Fili Napolitano | | Italien | Metro | Kaufhof Koppentstr. 8 10243 Berlin | Propamocarb Thiamethoxam, Summe mit Clothianidin, berechnet als Nitrat anorgan. Gesamtbromid | G G | 0,06 0,01 | 20 5 | 0 0 | | gelb | gelb | rot |
| 2035-170 | Kopfsalat | | | Belgien | Metro | Kaufhof Koppentstr. 8 10243 Berlin | Boscalid Cyprodinil Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Fenamidon Iprodion Metalaxyl Propamocarb Pyraclostrobin Tolclofos-methyl Nitrat | B G G B G B G B B | 2,00 0,02 0,48 0,63 0,15 5,10 0,02 0,14 0,34 0,01 | 10 10 10 5 2 10 2 50 2 2 | 20 0 5 13 8 51 1 0 17 1 | | rot | rot | gelb |
| 2035-171 | Rucola | Le Primizie Dell'Ortolano | | Italien | Tengelmann | Kaiser's Andreasstr. 59 10243 Berlin | Nitrat anorgan. Gesamtbromid | | 6500 3,2 | (5000*) 50 | | | grün | grün | rot |
| 2035-172 | Kopfsalat | | | Belgien | Edeka | Marktkauf Enderstraße 55 01277 Dresden | Boscalid Cyprodinil Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Iprodion Mandipropamid Metalaxyl Propamocarb Pymetrozin Pyraclostrobin Thiacloprid Tolclofos-methyl Nitrat | B G G B B G G B B B B | 0,02 0,01 0,15 0,04 2,20 1,30 0,01 0,98 0,02 0,02 0,03 0,02 | 10 10 10 5 10 10 2 50 2 2 2 2 | 0 0 2 1 22 13 1 2 1 1 2 1 | | rot | rot | gelb |
| 2035-173 | Rucola | Fru.ver | | Italien | Edeka | Marktkauf Enderstraße 55 01277 Dresden | Iprodion Propamocarb Nitrat anorgan. Gesamtbromid | B G | 0,89 0,12 | 10 20 | 9 1 | | gelb | rot | rot |
| 2035-174 | Kopfsalat | | | Deutschland | REWE | REWE Königsbrücker Str.62 01099 Dresden | Boscalid Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Iprodion Mandipropamid Propamocarb Spinosad, Summe aus Spynosin A und Tolclofos-methyl Nitrat | B G B B G G B | 0,02 0,48 0,07 0,14 0,02 1,00 0,07 0,03 | 10 10 5 10 10 50 10 2 | 0 5 1 1 0 2 1 2 | | gelb | rot | gelb |
| 2035-175 | Kopfsalat | | | Italien | Schwarzgruppe | Lidl Comeniumplatz 2 01309 Dresden | Boscalid Dimethomorph Indoxacarb Metalaxyl Pyraclostrobin Nitrat | B G B G B | 0,20 0,35 0,02 0,01 0,21 | 10 10 2 2 2 | 2 4 1 1 11 | | gelb | rot | gelb |
| 2035-176 | Blattsalat Salatherzen | Deilor | | Spanien | Aldi-Süd | Aldi Frankfurter Ring 19 8080 München | Chlorpyrifos Cyprodinil Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Fludioxonil Imidacloprid Indoxacarb Metalaxyl Nitrat | B G G B B B B G | 0,01 0,21 0,02 0,08 0,11 0,06 0,07 0,02 | 0,05 10 10 5 10 2 2 2 | 20 2 0 2 1 3 4 1 | | gelb | rot | grün |

| Probe-nummer | Lebens-mittel | Marke | Bio | Herkunft | Handelskette | Supermarkt | Wirkstoff_Name | Status Black-List | Rueck-stand (mg_kg) | Höchst-menge (mg_kg) | Ausschöpfung Höchstmenge (%) | Überschreitung Höchstmenge | Bewertung Greenpeace Ampel | Bewertung Greenpeace Ampel incl. Schwarze-Liste | Bewer-tung Nitrat |
|--------------|---------------|----------|-----|--------------|--------------|---|---|--------------------------------------|--|--|---|----------------------------|----------------------------|---|-------------------|
| 2035-177 | Lollo Bianco | | | Italien | Metro | Real Margot-Kalinke-Str. 4 | Dithiocarbamate berechnet als CS2 Metalaxyl Nitrat | B G | 0,05 0,01 1900 | 5 2 4000 | 1 1 | | gelb | gelb | grün |
| 2035-178 | Kopfsalat | | | Belgien | REWE | REWE Fürstenriederstr. 57 80686 München | Boscalid Cyprodinil Dimethomorph Dithiocarbamate berechnet als CS2 Iprodion Mandipropamid Propamocarb Pyraclostrobin Spinosad, Summe aus Spynosin A unc Nitrat | B G G B B G B G | 0,50 0,01 0,05 0,11 0,86 0,49 0,15 0,11 0,01 4000 | 10 10 10 5 10 10 50 2 10 4000 | 5 0 1 2 9 5 0 6 0 | | rot | rot | gelb |
| 2035-179 | Rucola | Erlenhof | | Griechenland | REWE | REWE Fürstenriederstr. 57 80686 München | Boscalid Cyprodinil Fludioxonil Mandipropamid Propamocarb Pyraclostrobin Nitrat anorgan Gesamtbromid | B G B G B B | 0,19 0,10 0,07 0,50 0,09 0,04 5500 2,40 | 10 10 10 10 20 2 5000* 50 | 2 1 1 5 1 2 | | gelb | rot | rot |
| 2035-180 | Rucola | | | Italien | Metro | Real Margot-Kalinke-Str. 4 80939 München | Nitrat anorgan Gesamtbromid | | 6600 3,5 | (5000*) 50 | | | grün | grün | rot |
| 2035-181 | Kopfsalat | | | Italien | Tengelmann | Tengelmann Knorrstraße 83 c 80807 München | Cymoxanil Cyprodinil Fludioxonil Indoxacarb Propamocarb Nitrat | B G B B G | 0,02 0,16 0,10 0,03 0,03 2000 | 0,2 10 10 2 50 4000 | 10 2 1 2 0 | | gelb | rot | grün |
| 2035-182 | Rucola | | | Italien | Tengelmann | Tengelmann Knorrstraße 83 c 80807 München | Boscalid Oxadixyl Propamocarb Pyraclostrobin Thiamethoxam, Summe mit Clothianidin, berechnet als Nitrat anorgan Gesamtbromid | B G G B G | 2,00 0,02 0,08 0,15 0,03 5900 210 | 10 0,1 20 2 5 (5000*) 50 | 20 20 0 8 1 420 | | rot | rot | rot |

B: GP-Blacklist
G: GP-Greylist

* EU-Empfehlung für HM
** Eu-Öko-VO
*** BNN-Empfehlung

****Thriam - Einzelmethode

la. Bromid-HMÜ