

# Deklaration von Fleisch und Fisch:

## Herkunft von unserem Fleisch:

Schwein, Rind, Poulet, Kalb: Schweiz  
Poulet: Brasilien / Argentinien \*  
Kalb: Niederlande \*  
Rind: Irland \*

\*= kann mit hormonellen oder nichthormonellen Leistungsförderern, wie Antibiotika, erzeugt worden sein.

## Allergenkennzeichnung

| Allergen                                    | Detail   | Vorkommen   |
|---|--|---|
| <b>a</b><br>Glutenhaltige Getreide          | Weizen, wie Dinkel und Khorasan-Weizen (Kamut®)<br>Roggen, Gerste, Hafer   | Mehl, Flocken, Griess, Brot, Gebäck, Teigwaren, panierte Gerichte, Kartoffelprodukte, Saucen, Suppen, Fertiggerichte, Fleischersatzprodukte, Desserts   |
| <b>b</b><br>Krebstiere                      | Hummer, Langusten, Crevetten, Scampi, Krebse etc.  | Verarbeitet in Salaten, Suppen oder Saucen, asiatische Gerichte und Saucen, Kroepek   |
| <b>c</b><br>Eier                            | Inkl. Lysozym E1105 aus Hühnereiweiss.<br>Eier von anderen Vögel (z.B. Wachteln, Enten) gehören zwar nicht unter die Deklarationspflicht, sind häufig aber auch nicht verträglich) | Verarbeitet in Teigwaren, Gebäck, panierten Gerichten, Kartoffelgerichten, Saucen, Süßspeisen, Glace, Quiches, Mayonnaise und Gerichte daraus, Salatsauce   |
| <b>d</b><br>Fische                          | Alle Fischarten, Fischeier   | Verarbeitet in Aufstrichen, Sandwiches, Würzpasten, asiatischen Saucen, Sushi   |
| <b>e</b><br>Erdnüsse                        | Raffiniertes Erdnussöl wird in der Regel vertragen   | Asiatische Gerichte, Snacks, Schokolade, Gebäck, Süßigkeiten  |
| <b>f</b><br>Sojabohnen                      | Auch Emulgator Sojalecithin E322   | Verarbeitet in Tofu, Sojasauce, Miso, Schokolade, Backwaren, Fertiggerichte, in asiatischen und vegetarischen Gerichten, Glace, Tempeh, Edamame   |
| <b>g</b><br>Milch (einschliesslich Laktose) | Die Milch von anderen Säugetiere als Kühen gehört zwar nicht zur Deklarationspflicht, wird aber oft auch nicht vertragen   | Käse, Butter, Joghurt, verarbeitet in Margarine, Salatsaucen, Gebäck, Brot, Wurst - und Fleischwaren, Würzmischungen, Streuwürze, Bouillonpasten, Kartoffelgerichte, Getränke mit Milchserum wie Rivella®, Süßspeisen, Schokolade |

| Allergen                                  | Detail   | Vorkommen  |
|---|--|--|
| <b>h</b><br>Hartschalenobst<br>(Nüsse)    | Mandeln, Pistazien, Hasel -,<br>Wal -, Cashew -, Pecan -,<br>Para -, Macadamia – oder<br>Queenslandnüsse | Verarbeitet in Brot, Gebäck,<br>Müesli, Riegel, Nougat,<br>Schokolade, Pesto, Marzipan   |
| <b>i</b><br>Sellerie                      | Knollen – und Stangensellerie  | Verarbeitet in Suppen, Saucen,<br>Salate, Würzmischungen /-<br>marinaden, Bouillonpaste/-<br>granulat, Kräutersalze,<br>Streuwürze, Fertiggerichte,<br>Wurst – und Fleischwaren      |
| <b>k</b><br>Senf                          | Auch Senfsprossen  | Verarbeitet in Salaten,<br>Salatsaucen, Fleisch – und<br>Fischgerichte, Marinaden,<br>Mayonnaise, Essiggemüse,<br>Sandwiches,<br>Gewürzmischungen, Curry                             |
| <b>l</b><br>Sesamsamen                    | Auch schwarzer und brauner<br>Sesam  | Verarbeitet in Brot, Hamburger,<br>Knäckebrot, Kracker, Riegel,<br>Falafel, Süßigkeiten, als<br>Sesampaste Tahini, Hummus,<br>orientalische, asiatische und<br>vegetarische Gerichte |
| <b>m</b><br>Schwefeldioxid und<br>Sulfite | E 220 bis 228  | Wein, Dörrobst, getrocknetes<br>Gemüse, Kartoffelflocken für<br>Püree, Kartoffelprodukte   |
| <b>o</b><br>Lupinen                       | Verarbeitet werden die Samen   | Verarbeitet in Mehl, Backwaren,<br>Teigwaren, Fleischersatz  |
| <b>p</b><br>Weichtiere                    | Alle Muscheln, Schnecken,<br>Tintenfische, Pulpo   | Sepia, verarbeitet in Paella,<br>Suppen, Austernsauce,<br>Würzpaste  |

### Fanggebiete von unserem Fisch:

- 18 Arktischer Ozean
- 21 Nordwestatlantik
- 27 Nordostatlantik
- 31 Mittlerer Westatlantik
- 34 Mittlerer Ostatlantik
- 37 Mittelmeer und Schwarzes Meer
- 41 Südwestatlantik
- 47 Südostatlantik
- 48 Antarktischer Atlantik
- 51 Westlicher Indischer Ozean
- 57 Östlicher Indischer Ozean
- 58 Antarktischer Indischer Ozean
- 61 Nordwestpazifik
- 67 Nordostpazifik
- 71 Westlicher Pazifischer Ozean
- 77 Östlicher Pazifischer Ozean
- 81 Südwestpazifik

87 Südostpazifik  
88 Antarktischer Pazifik

