

Usa-Wellenbad: Bio-Menü auf der Speisekarte

Gastronom Leonardo Bamberger erhält Bio-Zertifizierung – Bei guter Resonanz Erweiterung des Angebots

Bad Nauheim (cor). Seit kurzer Zeit ist der Betrieb von Leonardo Bamberger nun auch bio-zertifiziert. Damit sei der Gastronom des Usa-Wellenbads der erste Betrieb in der Wetterau, der diese Auszeichnung erhält. Nach strengen Kontrollen und einer Betriebsbesichtigung erhielt Bamberger seine Bio-Zertifizierung kürzlich. Wöchentlich bietet das Restaurant nun ein Bio-Menü an. »Uns ist es wichtig, den Gästen Lebensmittel anzubieten, die frei von Spritzmitteln sind«, so Bamberger. Netter Nebeneffekt, die Gäste im Usa-Wellenbad können sich nun nicht nur beim Schwimmen fit halten, sondern danach auch gesund essen.

Der Weg zur Zertifizierung war lang. »Erst einmal haben wir uns bei der Prüfstelle gemeldet«, so Bamberger. Nach Erhalt einer Kontrollnummer wurde der Gastronomiebetrieb besichtigt, denn für eine Bio-Zertifizierung müssen besondere Voraussetzungen erfüllt werden. Bio-Produkte müssen getrennt gelagert werden, extra Arbeitsplatz und -utensilien vorhanden sein. Ein Bio-Gericht darf ausschließlich aus rein biologischen Zubereitungsmitteln hergestellt werden. Werden diese Voraussetzungen erfüllt, erhält ein Betrieb für ein Jahr die Erlaubnis das Wort »Bio« oder »Öko« zu nutzen.

Alle Bio-Produkte werden hierfür über den Biogroßhandel der Firma Phönix aus der Region bezogen. »Ein Wareneinkauf muss und



Gesunde Kost: Chrissy und Leonardo Bamberger halten das Bio-Zertifikat in Händen.

darf nur über ein zertifiziertes Bio-Unternehmen laufen«, erklärt der Gastronom weiter. »Lieferscheine müssen jederzeit für eine unangemeldete Kontrolle zugänglich sein. Der Verkauf meiner Speisen muss mit Kassensbons belegt werden.« Großen Wert legt

Leonardo Bamberger darauf, dass die Bio-Speisen für seine Kundschaft auch im bezahlbaren Rahmen bleiben. Außerdem bietet Bamberger dazu einen Partyservice an.

Bei entsprechender Resonanz soll das Bio-Angebot erweitert werden. (Foto: Weigelt)