Themenverzeichnis

Heft 1-38

Archivieren Sie die Beiträge und Unterrichtsideen von *lebens.mittel.punkt* individuell mit diesem Sammelordner. Zu bestellen unter ima-shop.de

10 Jahre lebens.mittel.punkt 2009 – 2019

Dieses Verzeichnis enthält die Themen aller bisher erschienenen Unterrichtsbausteine und der Statistik-Rubrik "Kurz und gut erklärt". Thematisch passend zu den Bausteinen finden Sie in den jeweiligen Ausgaben mehrere Sammelkartenmit Rezepten, Spiel- und Bastelideen unter der Rubrik "Nachgedacht und mitgemacht". Alle Hefte und Zusatzmaterialien gibt es zum Download unter ima-lehrermagazin.de

2/2010 11 P Expedition in den Kuhstall: So lebt die Kuh von heute Kuh 2/2010 17 S Fleißige Bienen: Kleine Insekten mit großem Nutzen Biene 2/2011 21 S	PELANZEN & TIERE 5 EEL DTECHNIK
062/201121S	
073/201117STierwohl: Bei der Haltung von NutztierenTierwohl102/201206PDas Schaf: Ein vielseitiges NutztierSchaf124/201206PDas Hausschwein: Ein wichtiges und beliebtes NutztierSchwein124/201212SVon Kühen, Robotern und Karussellen: Moderne Melktechnik für beste MilchKuh/Milch131/201320Sauwohl im Schweinestall?Schwein	
10 2/2012 06 P Das Schaf: Ein vielseitiges Nutztier Schaf 12 4/2012 06 P Das Hausschwein: Ein wichtiges und beliebtes Nutztier Schwein 12 4/2012 12 S Von Kühen, Robotern und Karussellen: Moderne Melktechnik für beste Milch Kuh/Milch 13 1/2013 20 Sauwohl im Schweinestall? Schwein	PFLANZEN 5 FEI DTECHNIK
12 4/2012 06 P Das Hausschwein: Ein wichtiges und beliebtes Nutztier Schwein 12 4/2012 12 S Von Kühen, Robotern und Karussellen: Moderne Melktechnik für beste Milch Kuh/Milch 13 1/2013 20 S Sauwohl im Schweinestall? Schwein	PFLANZEN 6 FEI DTFFLHMK
12 4/2012 12 S Von Kühen, Robotern und Karussellen: Moderne Melktechnik für beste Milch Kuh/Milch 13 1/2013 20 S Sauwohl im Schweinestall? Schwein	PFLANZEN 8
13 1/2013 20 Sauwohl im Schweinestall? Schwein	PFLANZ
14 2/2013 06 P Da brummt und summt es: Hummeln und andere Wildbienen Biene	
15 3/2013 10 P Die Hausziege: Ein cleveres Nutztier Ziege	do do
15 3/2013 20 S Welches Futter brauchen Nutztiere? So verdauen Rind und Schwein Tierfutter/N	Verdauung PETTSCHAFT
17 1/2014 06 P Das Pferd: Arbeitstier mit PS Pferd	Verdauung B LETTCHAFT & GESETTSCHAFT &
18 2/2014 06 P In Wäldern und Feldern: Einheimischen Wildtieren auf der Spur Wildtiere	
19 3/2014 08 P Jedes Rind ist anders: Die wichtigsten Rinderrassen Rinderrassen	en
19 3/2014 16 S Tierarzneimittel: Für gesunde Tiere und sichere Lebensmittel Tierarzneim	nittel
21 2/2015 21 S Von Stall zu Stall: Spezielle Ställe für Schweine jeden Alters Schweineha	er Nährungs
21 2/2015 25 Üko-Schweine bleiben gefragt Öko-Schwei	ine H
24 1/2016 07 P Rehwild: Ein häufiges Wildtier unserer Heimat Rehwild	
26 3/2016 11 PC Guck mal, wer da pickt: Einblick in die Geflügelhaltung Hähnchen	
30 3/2017 11 PO Große Vögel mit ausgeprägtem Spieltrieb: Besonderes im Putenstall entdecken Pute	
31 4/2017 11 P Borstige Verwandtschaft: Wild- und Hausschwein im Vergleich Schwein	
34 3/2018 07 P Der Wolf: Geliebt und gefürchtet Wolf	
34 3/2018 11 P Ins Netz gegangen: Nutztiere unter Wasser Fisch	
37 2/2019 09 P Milchentstehung in der Kuh: Wie Milch ins und aus dem Euter kommt Kuh & Milch	

P Primarstufe S Sekundarstufe 🕒 Statistik-Arbeitsblatt 🔱 👤 mit Online-Zusatzmaterial

HEFT	AUSGABE	SEITE	STUFE	TITEL	THEMA	
01	1/2009	06	PO	Heimisches Wintergemüse: Abwechslungsreich durch die kalten Tage	Gemüse	¥
02	1/2010	06	P	Die Kartoffelpflanze: So wächst die tolle Knolle	Kartoffel	TIERE 8 STALLTECHNIK
02	1/2010	21	S	Pflanzenernährung: Die Kunst zu Düngen	Düngen	STALI
02	1/2010	29		Kartoffelanbau und -ernte in Deutschland	Kartoffel	
03	2/2010	06	P	Wie wachsen Erdbeeren? Mit den süßen Früchten durchs Jahr	Obst	
04	3/2010	11	P	Die Vielfalt der Äpfel: Von Apfelplantagen und Streuobstwiesen	Obst	,n ×
04	3/2010	17	60	Vom Acker für die Fabrik: Nachwachsende Industrierohstoffe	NaWaRo	PFLANZEN & FELDTECHNIK
04	3/2010	21	S	Kartoffelanbau früher und heute: Ein Beispiel für Technik und Landwirtschaft im Wandel	Kartoffel	PFLA
04	3/2010	26	D	Anbau nachwachsender Rohstoffe	NaWaRo	
05	1/2011	06	P	Die Zuckerrübe: Vom Samen zur Rübe	Zucker/Rübe	
05	1/2011	11	P	Die Bedeutung des Bodens: Mehr als nur Dreck unter den Füßen	Boden	₽
05	1/2011	17	90	Grüngelbe Energie voraus! Der Energielieferant Mais	NaWaRo/Mais	GESELLSCHAFT & UMWELT
05	1/2011	21	6	Mit GPS über den Acker: Satelliten weisen den Weg	Technik	ESELL
07	3/2011	21	S	Pflanzenschutz: Die Pflanzen schützen, den Menschen nützen	Pflanzenschutz	6
08	4/2011	06	PO	Die 10 Jahreszeiten der Pflanzen: Unsere Natur im Jahreslauf	Pflanzen: allg.	
08	4/2011	10	PO	Blühende Ölfelder: Mit dem Raps durchs Jahr	Raps	호 급
08	4/2011	18	S	Pflanzen für die Zukunft: Über die Herausforderungen der Pflanzenzüchtung	Pflanzen: Züchtung	ERNÄHRUNG 8 LEBENSMITTEL
09	1/2012	06	P	Die Maispflanze: Großes Getreide mit vielerlei Nutzen	Mais/Futtermittel/ NawoRo	ERNÄ LEBEN
11	3/2012	16	S	Energiepflanzen: Vielfältige Power, die nachwächst	Energiepflanzen	
12	4/2012	20	S	Organische Chemie für grüne Power: Energiegewinnung aus Pflanzen	Energiepflanzen	
13	1/2013	06	PO	Komposthaufen und Biotonne	Boden/Kompost	
13	1/2013	16	S	Agrarwetter: Ackerbauern haben das Wetter stets im Blick	Pflanzenschutz	
15	3/2013	06	PO	Der Weg der Knolle: Schonend vom Feld auf den Teller	Kartoffel	
15	3/2013	16	S	Biokunststoffe: Kunststoffe aus nachwachsenden Rohstoffen	Biokunststoffe	
15	3/2013	24	•	Kartoffelernte in der EU	Kartoffel	
16	4/2013	06	P	Beim Bauern um die Ecke: Landwirtschaft in unserer Region	Anbauregionen	
16	4/2013	12	S	Erlesene Kartoffelsorten: Wie Annabelle, Gunda & Co. entstehen	Kartoffel	
16	4/2013	20	90	Pflanzenernährung: Ernährung – Wachstum – Ernte	Pflanzenernährung	
20	1/2015	06	P	Von der Saat zum Korn: Landtechnik im Getreideanbau	Landtechnik	
21	2/2015	17	90	Wer teilt, bekommt mehr: Vegetative Vermehrung von Pflanzen	Vegetative Vermehrung	
22	3/2015	11	P	Blatt, Stiel, Kohl und Knolle: Basiswissen zu Gemüse	Gemüse	
22	3/2015	17	90	Kalk für gesunden Boden: Zur Wirkung von Versauerung und Kalkdüngung	Boden	
23	4/2015	25	D	Absatzwege von Gemüse in Deutschland	Gemüse	
24	1/2016	11	00	Gehaltvolle Hülsen: Leguminosen und ihre Früchte im Porträt	Leguminosen	

Primarstufe S Sekundarstufe 🗅 Statistik-Arbeitsblatt 🔱 🚺 mit Online-Zusatzmaterial

HEFT	AUSGABE	SEITE	STUFE	TITEL	ТНЕМА	
25	2/2016	17	90	Der Clou mit den Knöllchen: Leguminosen als Eiweißgewinner	Leguminosen	¥
25	2/2016	25	C	Soja – die meistgehandelte Hülsenfrucht	Leguminosen	TIERE &
26	3/2016	21	90	Landwirtschaft per Multikopter: Mit Technik und Nützlingen gegen den Maiszünsler	Landtechnik/biolog. Pflanzenschutz	TI
26	3/2016	25		Autreten des Maiszünslers im Mais (2009 und 2012, Einstufung pro Landkreis)	Maiszünsler	
27	4/2016	21	60	Der mit den Erbsen: 150 Jahre Mendel'sche Regeln	Genetik	
27	4/2016	25		Höhere Erträge durch Züchtung	Ertragssteigerung	∞≚
28	1/2017	11	PO	Alles hat seine Zeit: Mit Gemüse durchs Gartenjahr	Gemüse	PFLANZEN &
29	2/2017	07	P	Süß-saures Vergnügen: Beerenobst aus heimischem Anbau	Obst	PFL,
29	2/2017	11	P	Allerlei Grün: Von Wiesen, Weiden und Grünland	Grünland	
29	2/2017	21	90	Pflanzen vor Schaden bewahren: Teil 1 - Pflanzenbau und mechanischer Pflanzenschutz	Pflanzenschutz	
29	2/2017	25	C	Blattkrankheiten genau beobachten	Pflanzenschutz	9 <u> </u>
30	3/2017	07	PO	Von Steinen und Kernen: Heimische Früchte von Aprikosen bis Zwetschgen	Obst	GESELLSCHAFT & UMWELT
31	4/2017	07	P	Oh Tannenbaum: Wie wachsen unsere Weihnachtsbäume?	Weihnachtsbäume	ESELL
32	1/2018	17	6	Was hat Kalk mit Milch zu tun? Grünlandkalkung und Futterqualität	Grünland	6
33	2/2018	17	6	Sp(r)itzentechnik: Präzise Geräte für den Acker	Spritztechnik	
35	4/2018	07	P	Die Kraft der Arzneipflanzen: Wohltuende und heilende Pflanzenextrakte	Arzneipflanzen	یے م
35	4/2018	13	6	Apfelsorten erhalten und züchten: Von alt bis neu - von regional bis international	Obst	ERNÄHRUNG 8 LEBENSMITTEL
36	1/2019	09	P	Traktor: Starker Helfer für jeden Hof - ohne Schlepper geht nichts	Traktor	EBENS
37	2/2019	13	PO	Hoch die Beete! Das eigene Hochbeet planen	Gartenbau	
37	2/2019	19	60	Kalkwirkung im Garten: Kalk für Obst und Gemüse	Gartenkalkung	
38	3/2019	11	P	Lein und Flachs wiederentdeckt: Anbau, Verarbeitung und Beitrag zur Kulturvielfalt	Lein/Flachs	

Primarstufe S Sekundarstufe 🕒 Statistik-Arbeitsblatt 🚨 💽 mit Online-Zusatzmaterial



HEFT	AUSGABE	SEITE	STUFE	TITEL	ТНЕМА	
01	1/2009	17	S	Der Wert der Milch: Zwischen Kuh und Konsument	Wertschöpfung	
02	1/2010	17	S	Biologische Vielfalt bei Nutzpflanzen und Nutztieren: Von vorgestern bis übermorgen	Agrobiodiversität	FRFF
03	2/2010	21	S	Landwirtschaft und Klimaschutz: Die Treibhausgase im Blick	Klima	
06	2/2011	17	60	Schönes Landleben? Kreatives Schreiben zwischen Stadt und Land	Landleben	
06	2/2011	26		Deutschland ist grün: Flächennutzung	Flächennutzung	
07	3/2011	26	•	Anteile der verschiedenen Konsumbereiche am Treibhausgasausstoß	Klima	ut
09	1/2012	18	60	Ein Gewinn für alle: 2012 ist das Internationale Jahr der Genossenschaften	Genossenschaften	DEI ANZEN
10	2/2012	11	P	Wetter und Landwirtschaft: Kleiner Einstieg in die Agrarmeteorologie	Wetter	ä
10	2/2012	21	S	Welternährung und Ressourcenschutz: Herausforderungen unserer Zeit an Mensch und Landtechnik	Technik	
10	2/2012	26		Image der deutschen Landwirte	Image	
11	3/2012	06	P	Erntedank: Wer feiert da was?	Tradition	& ET &
11	3/2012	20	S	Regionale Lebensmittel: Nachhaltigkeit und Kennzeichnung	Lebensmittel	S TANHUS I I SEE
11	3/2012	24		Selbstversorgungsgrad	Agrarwirtschaft	GEGE
12	4/2012	24		Wirtschaftliche Bedeutung des Agrarsektors	Agrarwirtschaft	
13	1/2013	24		Verschiebung des Vegetationsbeginns	Klima	
14	2/2013	12	S	Mehr Lebensraum für die Vielfalt der Arten: Ökologische Aufwertung von "Eh da-Flächen"	Flächennutzung	d CN
14	2/2013	16	S	Der Boden wird knapp: Weniger Flächen für Landwirtschaft	Flächennutzung	EDNÄHDING
14	2/2013	24	(Veränderung der Landwirtschaftsfläche 1990–2010	Flächennutzung	F. P.
17	1/2014	16	60	EU-Agrarpolitik: Hintergründe und Entwicklung	EU-Agrarpolitik	
17	1/2014	24		Rangfolge im Weltagrarhandel 2012	Weltagrarhandel	
18	2/2014	16	S	Familienbetriebene Landwirtschaft: Familienunternehmen im Strukturwandel	Familien- unternehmen	
18	2/2014	24		Hofnachfolgefrage in vielen Betrieben nicht geklärt	Hofnachfolge	
19	3/2014	12	P	Was steckt hinter Bio? Bio-Landwirtschaft für Einsteiger	Bio-Landwirtschaft	
19	3/2014	20	60	Brotgetreide und Märkte: Von global bis regional	Getreidemärkte	
19	3/2014	24		Flächennutzung im deutschen Öko-Landbau	Flächennutzung	
20	1/2015	16	S	Mit Nutztieren unterwegs: Tiertransporte und Tierschutz	Tiertransporte	
20	1/2015	20	S	Böden in Deutschland: Bedeutung für die Landwirtschaft	Boden	
20	1/2015	24		Bodenpreise in Deutschland	Boden	
21	2/2015	07	Ð	Heimische Wildpflanzen: Vielfalt an Wegrand & Co.	pflanzliche Artenvielfalt	
21	2/2015	11	P	Leben im Maisfeld: Tierisch was los – Artenvielfalt in Äckern entdecken	tierische Artenvielfalt	
22	3/2015	07	P	Nützliche Bestäuber: Bienen, Schmetterlinge & Co. und ihre Lebensräume	Bestäubung	
22	3/2015	25	•	Lehrlinge für die Grünen Berufe bleiben gefragt	Grüne Berufe	
23	4/2015	07	00	Spezialisten oder Generalisten: Wildbienen und Honigbienen im Vergleich	Bestäubung	
23	4/2015	11	PO	Holz – heiß begehrt: Wärme und Werkstoff aus dem Wald	Holz	
24	1/2016	21	60	Was bedeutet Biodiversität? Begriffsbestimmung und Bedeutung	Biodiversität	
24	1/2016	25	(Ein Indikator für die Artenvielfalt	Artenvielfalt	
25	2/2016	11	PQ	Blütenbestäubung – nicht nur Bienensache	Bestäubung	
25	2/2016	21	S	Waldkalkung: Gesundheitskur für Bäume, Böden und Trinkwasser	Wald	

Primarstufe S Sekundarstufe Statistik-Arbeitsblatt Omine-Zusatzmaterial

© i.m.a. lebens.mittel.punkt

HEFT	AUSGABE	SEITE	STUFE	TITEL	ТНЕМА	
26	3/2016	17	6	Im Dienste des Ganzen: Ökosystem-Dienstleistungen und Landwirtschaft	Ökosystem-Dienstleis- tungen	
27	4/2016	17	60	Artenvielfalt: Ein Thema "quer durch die Landschaft"	Artenvielfalt	TIERE 8
28	1/2017	07	P	Quadratisch praktisch für Milch, Saft & Co.: Getränkekartons entdecken	Getränkekartons	
28	1/2017	17	6	Mehr Leben im (Schul-) Garten! Wie Gärtner Schmetterling und Hummeln locken	Artenvielfalt	
28	1/2017	21	60	Wenn der Keks "eine Ecke ab" hat Nährstoffkreisläufe am Beispiel Nutztierfütterung	Ressourcenschutz	
28	1/2017	25	(Starke Pflanzen für Tank und Trog	Neben- und Koppelpro- dukte	s N
29	2/2017	17	60	Ökobilanzen - was steckt dahinter? Getränkeverpackungen im Fokus	Ökobilanzen	PFLANZEN &
30	3/2017	17	S	Räume für Erinnerung: Natur und Kultur auf Friedhöfen	Friedhofskultur	F.
30	3/2017	21	6	Pflanzen vor Schaden bewahren: Teil 2 - Chemischer und biologischer Pfanzenschutz	Pflanzenschutz	
30	3/2017	25		Der Weg bis zur Zulassung	Pflanzenschutz	
31	4/2017	17	60	Pflanzen vor Schaden bewahren: Teil 3 - Entwicklung des Pflanzenschutzes	Pflanzenschutz	B -
32	1/2018	13	6	200 Jahre Raiffeisen: Leben und Wirken des 1. Genossenschaftlers	Genossenschaften	GESELLSCHAFT&
32	1/2018	21	60	Unsichtbares Wasser: Schlau kaufen und Wasser sparen	Virtuelles Wasser	GESEL
32	1/2018	25		Wasserbilanzen der Länder und Haupthandelswege	Virtuelles Wasser	
33	2/2018	07	PQ	NawaRos im Alltag: Aufspüren, was nachwächst	Bioökonomie	
33	2/2018	11	P	Unser Wald: Wie wir ihn nutzen und schützen	Wald	æ
34	3/2018	17	60	[An-]Zeichen für Tierwohl: Aktuelle Standards und Siegel	Tierwohl	ERNÄHRUNG 8
34	3/2018	21	60	Tierisch philosophisch: Ethische Ideen zum Umgang mit Tieren	Tierethik	ERNÄ
35	4/2018	17	6	Mikroplastik: Dein Duschgel kommz zu dir zurück	Mikroplastik	
35	4/2018	21	60	Gemeinsam für die Milch: Genossenschaftliche Molkereien	Genossenschaften	
35	4/2018	25		Genossenschaftliche Molkereistandorte	Genossenschaften	
36	1/2019	19	60	Was Holz alles kann: Holzarten und Werkstoffe	Holz	
36	1/2019	23	60	Mit den Wäldern um die Welt: Vielfalt nachhaltig nutzen	Wald	
36	1/2019	27		4 x Top 10: Waldflächenanteile je nach Hauptzweck	Wald	
37	2/2019	23	6	Ein Pilz bedroht die Esche: Forschungsansätze zum Stoppen des Eschentriebsterbens	Wald	
37	2/2019	27		Epidemie Eschentriebsterben	Wald	
38	3/2019	07	00	Spielregeln für Tischkultur: Guter Umgang macht Sinn	Tischkultur	
38	3/2019	21	S	Bauernhof 4.0: smart und vernetzt - Digitalisierung der Landwirtschaft	Digitalisierung	
38	3/2019	25	(Netzausbau für Digitalisierung (2018)	Digitalisierung	

Primarstufe Sekundarstufe Statistik-Arbeitsblatt Mit Online-Zusatzmaterial

HEFT	AUSGABE	SEITE	STUFE	TITEL	ТНЕМА	
01	1/2009	11	P	Zuckerchemie: Die Eigenschaften des Zuckers – mehr als nur süß	Zucker	
01	1/2009	21	S	Lebensmittelimitate: Billiger Mix oder cleveres Rezept?	Lebensmittel	TIERE 8
02	1/2010	11	P	Getreide mit allen Sinnen erleben: Lernen an Stationen rund ums Korn	Getreide	F
03	2/2010	29	C	Lebensmittel werden erschwinglicher	Lebensmittelpreise	
04	3/2010	06	PO	In der Mühle: Aus Getreidekörnern wird Mehl	Getreide	
05	1/2011	26	C	Essen in Deutschland 1900–2009	Lebensmittel	П
06	2/2011	06	PO	Jetzt wird's bunt: Lernen mit Obst und Gemüse	Obst/Gemüse	\$ 2
06	2/2011	10	PQ	Auf dem Getreidefeld: Mit Brotgetreide durchs Jahr	Getreide	PFLANZENS
07	3/2011	06	P	Multitalent Milch: Entdecke mit Kuh Karlotta die Milchvielfalt!	Kuh & Milch	F
07	3/2011	11	P	Auf zum Frühstück! Zu Hause und in der Pause	Frühstück	
08	4/2011	14	90	Essbares im Müll: Die große Verschwendung von Lebensmitteln	Lebensmittel	
08	4/2011	23	©	Pro Kopf-Verzehr von Fleisch in Deutschland	Lebensmittel/Fleisch	ф
09	1/2012	10	P	Osterzeit ist Eierzeit: Von der Henne bis auf den Frühstückstisch	Huhn/Ei	CHAF
09	1/2012	14	90	Multitalent Kartoffel: Die nahrhafte Knolle und ihre Fülle an Produkten	Kartoffel	GESELLSCHAFT &
09	1/2012	22	(Verwertung von Kartoffeln in Deutschland	Kartoffel	8
10	2/2012	17	S	Geflügelfleisch: Hähnchen, Pute & Co. einkaufen, zubereiten und genießen	Geflügel	
11	3/2012	10	P	Hafer: Die Alleskörner in der kindgerechten Ernährung	Getreide/Ernährung	
12	4/2012	16	S	Von Natur aus ausgewogen: Rapsöl in der Ernährung	Raps	NG 8
13	1/2013	10	PO	Pflanz' dir dein Schulbrot!	Obst & Gemüse	ERNÄHRUNG 8
14	2/2013	20	6	Gesundes in pflanzlichen Lebensmitteln: Sekundäre Pflanzenstoffe	Sekundäre Pflanzenstoffe	ERN
16	4/2013	16	90	Lebensmittel aus Getreide: Wertvolle Nährstofflieferanten	Getreide	
16	4/2013	24	C	Verbrauch von Getreideprodukten	Getreide	
17	1/2014	10	P	Küchenkräuter: Kleine Kunde vom Sammeln, Anbauen und Genießen	Küchenkräuter	
17	1/2014	20	90	Backkultur: Weltmeister im Brotbacken	Brot	
18	2/2014	10	P	Eine Kuh – viele Milchsorten!? Der Weg durch die Molkerei	Milch	
18	2/2014	20	90	Die Getreide-Wertschöpfungskette: Die Mühlenbranche im Fokus	Getreide	
20	1/2015	10	P	Die Bedeutung des Zuckers in einer ausgewogenen Ernährung	Ernährungsbildung	
22	3/2015	21	6	Kennzeichnung von Lebensmitteln: Etiketten verstehen und gekonnt einkaufen	Lebensmittel- kennzeichnung	
23	4/2015	17	S	Zu gut für die Tonne: Fakten zum Lebensmittel wegwerfen und retten	Lebensmittel- verschwendung	
23	4/2015	21	60	Der Weg des Gemüses: Vom Acker in den Supermarkt	Gemüse	
24	1/2016	17	9	Speiseplan ohne Milch? Milchverzehr bei Unverträglichkeiten	Milchunver-	
25	2/2016	7	P	und besonderen Ernährungsformen Köstlichkeiten mit Köpfchen: Kultur-Speisepilze entdecken	träglichkeit Gemüse	
26	3/2016	07	00	Nur sauber bleibt lecker: Hygiene beim Umgang mit Lebensmitteln	Lebensmittelhygiene	
27	4/2016	07	00	Flüssiges Gold: Honig als Lebensmittel	Honig	
	4/2016	11	00	Alte Getreidearten: Emmer, Einkorn und Dinkel neu entdeckt	Getreide	
31	4/2016		90	Super und ganz nah: Heimische Superfoods	Superfood	
		21	0	· · · · ·	,	
31	4/2017	25	00	Marktdaten eines Superfoods Alles im Gleichgewicht: Richtig essen und mehr bewegen	Superfood Energiebilanz	
32	1/2018	07	90	Du bist, was du isst?! Aktuelle Ernährungsstile im Check	Ernährungstrends	
33	2/2018	21	0	Spezielle Ernährungsweisen kein Massenphänomen	Ernährungstrends Ernährungstrends	
33		25	00			
36	1/2019	13		Trinken für helle Köpfchen: Fit im Unterricht	Trinken	
38	3/2019	17	PQ	Dem Gesckmack auf der Spur: Aromen und Gesckmacksstoffe von Butter	Butter	

Primarstufe S Sekundarstufe Statistik-Arbeitsblatt Omine-Zusatzmaterial