# Mediadata Mediadata Mediadata Mediadata







## That is OBSTBAU

OBSTBAU is one of the leading monthly magazines for the professional fruit growing sector in the whole German-speaking zone of Europe.

OBSTBAU is read by most professional fruit growers in Germany as well as those from Austria, Switzerland and Northern Italy (South Tyrol).

OBSTBAU has also a lot of subscribers from the rest of the world, like the USA and the Netherlands, New Zealand, France, Poland, Chile and Japan – and even India and Brazil.

You want to to reach the people in charge? You want to to call the attention of most opinion leaders of the fruit growing sector of those countries? Then you should use **OBSTBAU** to address them directly with one easy stroke.

#### The audience

- ➤ Owner of fruit farms
- ► Executives on fruit farms
- ► Expert advisers for horticulture
- ► Horticultural research stations
- ► Vocational schools for horticulture
- ► Colleges and universities
- ► Marketing and farm cooperatives
- ► Leading politicians
- ► Government agencies and agricultural authorities
- ► ancillary and exploitational industry

#### Content and focus

OBSTBAU displays the whole range of relevant issues for professional fruit production. Besides professional articles from experts of the whole fruit growing sector it also contains features about interesting fruit growers or special events in Germany or abroad as well as marketing reports, an event timetable and the newest informations about plant protection.

OBSTBAU is also the voice of its owner, the German fruit growers association, called "Bundesfachgruppe Obstbau". In that function OBSTBAU is an important communication medium towards all fruit growers as well as towards German authorities and politicians. Reports about newthworthy and planned legislation purposes of the EU and Germany are therefore another essential part of the content.

OBSTBAU gives you not only qualified and professional information about the most modern cultivation methods – it is at the same time an important information medium about all kind of political impact towards the fruit growing community.

#### Monthly rubrics

Production of pome fruits, stone fruits and berries Plant protection
Fertilization, soil, irrigation
Farm reports
Fairs and exhibitions
Biodiversity
Fruit growing news from Germany and abroad
Market reports, Consumer reports, Tec-reports

#### The Facts:

- ► There are about 5.000 professional fruit growing farms in Germany. And (almost) every fruit grower is subscriber of the **OBSTBAU** magazine.
- ▶ In Germany the total cultivated area of fruits is about 68.000 hectar with a production value of more than a billion Euro each year.
- ➤ With your advertisement in OBSTBAU you get hold on the vast majority of the fruit growing community in the German-speaking area of Europe.



## Publisher data

#### **Publisher**

Fachgruppe Obstbau Claire-Waldoff-Straße 7 10117 Berlin **Germany** 

#### Management

Joerg Hilbers, Fachgruppe Obstbau Fon 0049 (0)30 200065-23, Fax 0049 (0)30 200065-29

E-Mail: hilbers-obstbau@g-net.de

#### **Editorial department**

Dr. Annette Urbanietz

Fon 0049 (0)2225 98087-30, Fax 0049 (0)2225 98087-29

E-Mail: urbanietz-obstbau@q-net.de

Joerg Hilbers

Fon 0049 (0)30 200065-23, Fax 0049 (0)30 200065-29

E-Mail: hilbers-obstbau@g-net.de

#### Advertisement department

Claire-Waldoff-Straße 7, D-10117 Berlin

Fon: 0049 30 577123999 E-Mail: anzeigen@obstbau.org

Kerstin Kleine-Bernink Fon: 0049 30 577123991 E-Mail: anzeigen@obstbau.org

#### Internet / Social Media

Internet: http://www.obstbau.org

Facebook: https://www.facebook.com/fachzeitschriftobstbau/

#### Data delivery

Please send a PDF in printable quality to:

anzeigen@obstbau.org bzw. to kleine-bernink@projekt-mc.de

#### Colour profile

ISOcoated V2\_eci

Coloured adverts are printed in Euroskala. Binding colour samples or immaculate proofs/prints have to be included.

The publishing company is not liable for any chromatic aberration. Test prints are not done usually.

If you plan to use special colouring, please coordinate the technical requirements with us in advance.

#### **Production**

projekt m/c GmbH Mauritzheide 4, 48145 Münster

Fon: 0251 59064660

#### Advert submission deadline

05. weekday of each previous month



## Publication information

#### Circulation

6.000 magazines per month.

#### Frequency of publication

Monthly, every first week of the month.

#### Area of distribution

Germany and ist adjacent German-speaking countries, the rest of Europe and worldwide, especially Chile, Japan, India, Brazil, New Zealand, Australia and the USA.

#### Reading audience

Professional fruit growers, executives on fruit farms, specialist advisers, horticultural teaching and research institutes, vocational, technical and master schools, colleges and universities, sales cooperatives and producer wholesale markets, state and federal politicians, state authorities and chambers of agriculture, supply- and processing industry.

#### Magazine format

210 mm wide, 297 mm high (DIN A4 format)

print space

185 mm wide, 259 mm high

Column width

Text part: 3 columns of 57 mm each

Display part: 2 columns 121 mm, 1.5 columns 90 mm, 1 column 57 mm

#### Printing and binding processes

sheet fed offset printing, saddle stitch

#### Advert submission deadline

05. weekday of each previous month

#### Price list

We apply the ad-rate card No. Nr. 25 (valid from 1. 1. 2022) Special formats such as stickers, booklets, CD, postcards - or similar - on request.

#### Terms of payment

Within 30 days: without deduction

Within 14 days and by SEPA direct debit: 2 % discount

VAT Identification No.: DE122273969

Tax-No.: 206/5894/0013

#### Bank account:

Postbank Köln, IBAN: DE27 3701 0050 0075 6605 06, BIC/Swift-Code: PBNKDEFF

#### Subscription prices for an annual subscription

Domestic:  $115, - \in$  (incl. postage and VAT) Abroad:  $155, - \in$  (incl. shipping costs)

Discounts for collective subscription via the local associations.

#### Subscription department

Andrea Grütt, Fachgruppe Obstbau

Fon 0049 (0)30 200065-25, Fax 0049 (0)30 200065-29,

E-Mail: gruett-obstbau@g-net.de



## Ad-rate card No. 25 (valid from 1. 1. 2022)

# Advertisement formats and prices in Euro Body

Format	width x height in mm	b/w	4c
1/1 Page	185 x 259	2.200,-	3.350,-
2/3 Page up/cross	123 x 259/185 x 180	1.650,-	2.850,-
1/2 Page up/cross	90 x 259/185 x 135	1.450,-	2.650,-
1/3 Page up/cross	57 x 259/185 x 90	900,-	1.450,-
1/4 Page up/cross	90 x 135/185 x 65	630,-	950,-
1/6 Page up/cross	57 x 135/185 x 45 /121 x 65	410,—	620,-

#### Advertisement part

each 57 mm wide millimeter-line	2,80€
each 90 mm wide millimeter-line	4,70€
each 121 mm wide millimeter-line	6,30€

#### Private job- and occasional advertisements:

each 58 mm-wide millimeter line: 2,10 €, box number fee: 5,30 €

#### Corner advert, inside the magazine

The display is triangular and appears on a right page, placed in the cut. Size: 150 x 110 mm.

**Price**: 1.250,– € (regardless of the color scheme)

#### Corner advert, cover

The display appears on the cover, placed in the cut.

Maximum size: 120 x 85 mm

**Price:** 2.100,–€

#### Island adverts

The display is completely surrounded by text. Design angular, other variants possible as well. Size f. ex. 57 x 57 mm ·

**Price:** b/w 250,-€ colour 620,-€

#### **Advertorials**

One-sided profile 2.100,-  $\in$  Two-sided profile 3.150,-  $\in$ 

#### Inserts, per thousand, prices in Euro

up to 50 g individual weight 420,–€ plus postal fee

each 5 g extra weight 55,–€

#### Discounts (No quantity scale)

Discounts on acceptance within one year

at 3 adverts 3 % at 6 adverts 6 % at 9 adverts 9 % at 12 adverts 12 %

### Shipping address for inserts

#### Postage and toll-free to:

skriptura dialog systeme GmbH, Wohlenbergstraße 6, 30179 Hannover,

Germany, Tel.: +49 511/54294-26, Fax: +49 511/54294-47,

E-Mail: axel.knoche@skriptura.de

### Special forms of advertising

Concerning special forms of advertisement or individual and innovative advertising ideas, we are happy to work with you.



## Ad formats and prices

#### Format examples and prices in Euro (valid from 1.1.2022)

(Bleed formats plus 3 mm cut addition per page)

1/1 page

Print space 185 x 259 mm

cut format 210 x 297 mm

> bw 2.200,-4c 3.350,-

2/3 page upright

Print space 123 x 259 mm

cut format 136 x 297 mm

> bw 1.650,-4c 2.850,-

2/3 page diagonal

Print space 185 x 180 mm

cut format 210 x 200 mm

> bw 1.650,-4c 2.850,-

1/2 page diagonal

Print space 90 x 259 mm

cut format 108 x 297 mm

> bw 1.450,– 4c 2.650,–

1/2 page diagonal

Print space 185 x 135 mm

cut format 210 x 157 mm

> **bw** 1.450,– **4c** 2.650,–

1/3 page upright

Print space 57 x 259 mm

cut format 70 x 297 mm

> bw 900,– 4c 1.450,–

1/3 page diagonal

Print space 185 x 90 mm

cut format 210 x 112 mm

> bw 900,– 4c 1.450,–

1/4 page upright

Print space 90 x 135 mm

cut format 105 x 148 mm

> bw 630,-4c 950,-

1/4 page diagonal

Print space 185 x 65 mm

cut format 210 x 87 mm

> bw 630,-4c 950,-

1/6 page upright

Print space 57 x 135 mm

cut format 72 x 154 mm

> bw 410,-4c 620,-

1/6 page diagonal

Print space 185 x 45 mm

cut format 210 x 65 mm

> **bw** 410,– **4c** 620,–

1/6 page diagonal

Print space 121 x 65 mm

cut format 136 x 87 mm

> bw 410,– 4c 620,–



## Corner advert, cover





kunft noch größer zu werden scheinen (z. B. Frost, Trockenheit, erhöhte Strah-frostereignisse mit Temperaturen, die für guter Widerstandsfähigkeit vererben diese die Blüte kritisch sind. Eine Verschiebung des Blühzeitpunktes mit einem schnellen Knospenschwellen bis zur Vollblüte könnte eine Möglichkeit sein, das Problem zu be klimpfen. Wie das funktioniert, ist in Abb. I exemplarisch dargestellt.

Momentan haben wir semeinsam mit Par nern wie der Universität Hohenheim de Edmund Mach Stiftung in San Michele all'Adige (Italien) sowie Plant & Food Re search Ltd., in Havelock North (Neusesearch Ltd. In navelock North (vessee-land), Forschungsprojekte initiert, die sich mit den genetischen Grundlagen der Knos-penruhe und der Biltenknospenentwick-lung beschäftigen. Wir haben Pflanzenmagie Erfolg haben werden, können wir heute noch nicht abschätzen. Diese Frage hoffer

WELCHE ROLLE SPIELT DIE

hohen Stellenwert. Schließlich schauen wir inzwischen auf fast 100 Jahre wissen-

fe der markergestützten Selektion versuchen wir, verschiedene Resistenzen in Aufwand in der Produktion in Relation vicifaltigster Weise miteinander zu kom-binieren. Inzwischen gibt es eine ganze akzeptieren, die mit sehr wenig oder ga

erreicht. Das zeigt uns auch der internatio

genüber dem Erreger des Apfelschorfs verfügen, wie Tabelle 1 sehr schön zeigt. Einige Zuchtklone besitzen auch schon eine recht gute Fruchtqualität, Sorten wie 'Rea Bellina' is Abb. 21 und 'Rea Acata Sorten mit drei und mehr Schorfres genen zur Marktreife gelangen, wird e aber noch ein paar Jahre dauern. DER DRUCK DER BEVÖLKERUNG

OBST IST GROSS, TROTZDEM SPIELT RESISTENZ BEI DER AUSWAHL NEUER SORTEN NOCH MMER KAUM EINE ROLLE.

tionen von zwei bis vier Resistenzen ge

WORAN LIEGT DAS? Meiner Ansicht nach gibt es dafür eine zurück. In dieser Zeit haben wir sehr viel Reihe von Gründen. Zum einen fehlt es ar mehrfach resistenten Sorten mit eine Fruchtqualität, die heute am Markt beste sumenten viel zu hohe Qualitätsansprü oft nicht effizient genug an ihre Nachkom-men. Deshalb müssen wir sehr häufig auf Krankheitsresistenzen aus Wildarten zu-zeigt, am Obstregal wird selbst bei Ware der Handelsklasse 1 noch umsortiert und ausgelesen. Deshalb liegt der Fokus der Anbaus bei der Sortenwahl zuerst auf der

Letztlich ist der Druck auf den Anbau zwa sehr groß, die Verfügbarkeit von Pflanzen schutzmitteln war aber in den letzten Jah ren offensichtlich immer noch ausrei chend, um die derzeit aktuellen, zum Teil hoch anfälligen Sorten anbauen zu kön-nen – und das selbst im ökologischen An-bau. Damit hatte die Resistenzzüchtung in der Vergangenheit einen schweren Stand Häufig wurde sie nicht ernst (genug) ge-nommen. Aber ich denke, dass sich das bald ändern wird. Die Frage ist, ob wir dann schnell genug sind, den Markt mit resistenten Sorten zu versorgen. Am Ende ist die Einführung resis

Sorten aber eine gesamtgesellschaftlich Aufgabe. Wir müssen uns alle fragen, o insere Ansprliche an die Qualität o den wir zu zahlen bereit sind, mit dem

# Corner advert, inside the magazine



and the adjustment of the Telephone Indicate and Control Indicate Indicate

Rvi4) besitzen, sind erste Beispiele. Bir Sorten mit drei und mehr Schorfresistenz genen zur Marktreife gelangen, wird er aber noch ein paar Jahre dauern. SPIELT RESISTENZ BEI DER AUSWAHL NEUER SORTEN NOCH

Desprivate Dichtung must für ihre Kreu-pole private Zichtung must für ihre Kreu-zunger in der Regel etablierte Serten oder Zuchriktone, die bereits ets vielverspre-chendes Zuchnivaus erreicht haben. Das Hillig wurde sie nicht ernst (genug) geheißt, je stärker wir heuse die genetische
Basis für unser Zuchtmaterial erweitern,
desto größer wird die genetische Vielfalt
dann schneil genug sind, den Markt mit

künftig in der internationalen Sortenzüch-tung sein. Darin sehe ich eine wichtige Am Ende ist die Einführung resi der markergestlitzten Selektion versu-den wir zu zahlen bereit sind, mit dem wir, verschiedene Resistenzen in Aufwand in der Produktion in Relation 'nzwischen gibt es eine ganze akzeptieren, die mit sehr wenig oder gar

## Island advert



## Online-adverts NEWSLETTER

Ar the beginning of each month we inform our reading audience with the new OBSTBAU- NEWSLETTER about breaking news, informations of political impact for the fruit growing community and relevant events. The Newsletter gives also first informations about the content of the next OBSTBAU magazine.

#### **Banner**

1) Topbanner: 729 x 90 Pixel

Price advert newsletter: 395,00 EUR

2) Banner diagonal within the content: 728 x 90 Pixel

Price advert newsletter: 345,00 EUR

#### Advertorial: picture + text

3) Contains one picture (540 x 360 Pixel) and headline/text (max. 360 characters)

Price advertorial newsletter: 445,00 EUR

Format: JPG, PNG, PDF or GIF - up to max. 50 KB, resolution: 72 dpi

You do not have an advert banner?

We design your banner according to your requirements. The realisation (according to the data delivered) costs 95,00 EUR once for a static banner (formats above).

All prices plus legal VAT.

#### Contact:

Kerstin Kleine-Bernink Data delivery until 15th of the previous month to:

Tel.: 0049 30 577123991 Kerstin Kleine-Bernink



#### Headline

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem.

2) BANNER 728 x 90 px

#### Headline

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing ellt. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem.

#### Headline Advertorial

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim. Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget, arcu.

Advertorial | Bild 270 x 180 px



## online-adverts www.obstbau.org (valid from1.10.2021)

Banner type		size (pixel) width x height	<mark>price</mark> in Euro
1) Super Banner (Top)		728 x 90	400,00 EUR / month
2) Skyscraper	Wide: Half Page:	160 x 600 300-340 x 600	390,00 EUR / month 490,00 EUR / month
Banner Special (inkl. Headline und Teaser)		350 x 220	370,00 EUR / month
4) Rectangle (Rechts)	Medium 1: Medium 2:	340 x 220 300 x 250	250,00 EUR / month 250,00 EUR / month
5) Super Banner (Bottom)		690 x 120	350,00 EUR / month

If you combine online- and print-adverts there will be a 10 % discount. For repeated adverts the discounts from page 5 are applied.

All prices plus legal VAT.

#### File format

gif-file (interlaced orr animated) or jpeg-files Up to max. 15 KB resolution: 72 dpi

#### Contact

Kerstin Kleine-Bernink, fon.: 0049 30 577123991 e-mail: anzeigen@obstbau.org



