

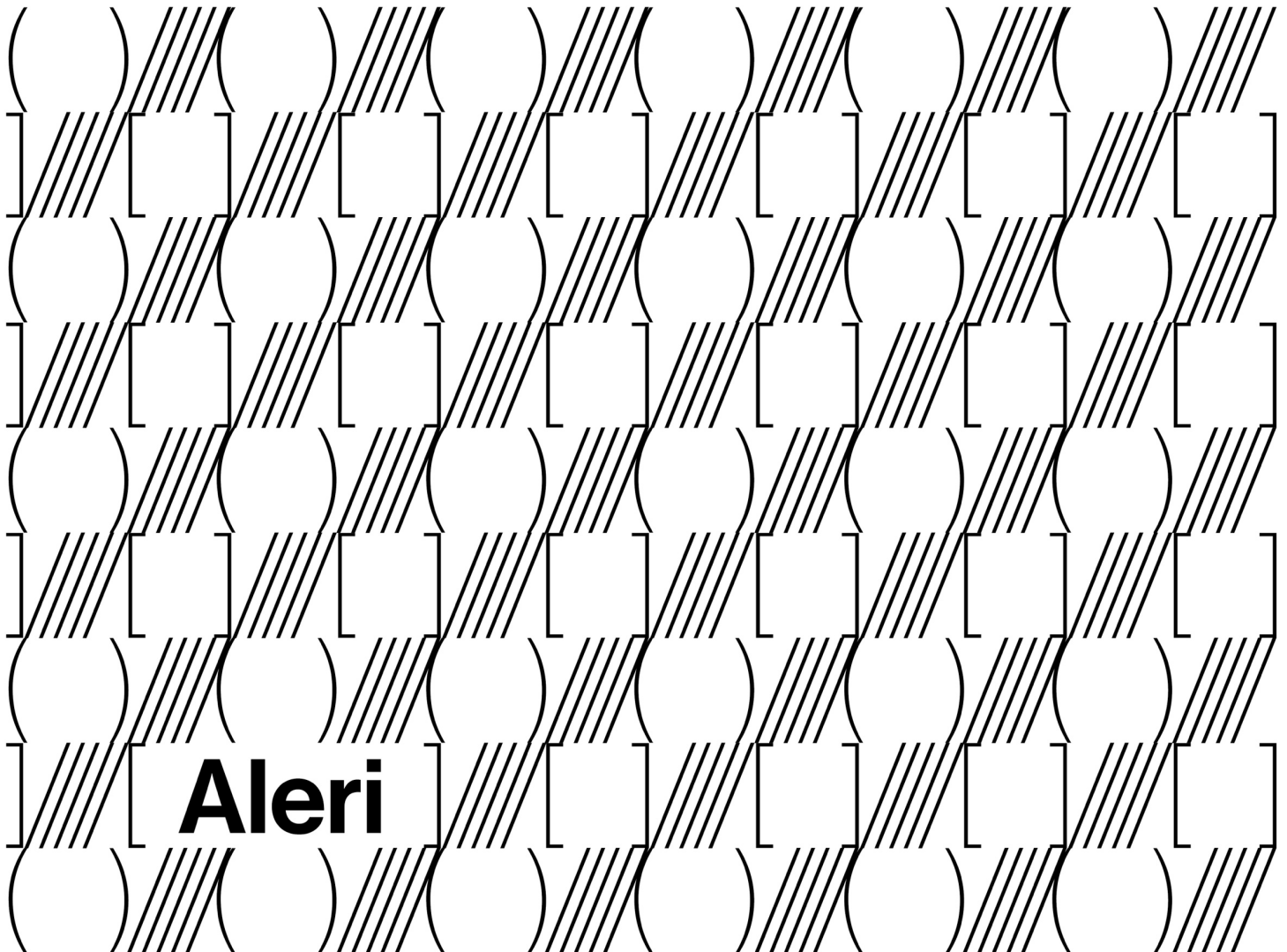
StMELF Portal 2022

Bilddimensionen CMS/Portal

< Information >

#09.10.2023#

(Markus Arndt)



Inhaltsverzeichnis

1	Dokumenteninformation	3
1.1	Versionshistorie	3
1.2	Verteiler	3
1.3	Scope des Dokuments	3
2	Vorbemerkungen	4
3	Seitentypen, Module und Bilddimensionen	5
3.1	Portal Sequenz: (https://www.stmelf.bayern.de/)	5
3.1.1	Modul Portal-Slider	5
3.1.2	Modul Teaser rechts	5
3.1.3	Modul Slider Teaser	5
3.1.4	Modul Auto- und manuelle Teaser	5
3.1.5	Modul Magazinteaser	6
3.2	Themenseite (https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/index.html)	6
3.2.1	Thementeaser vollflächig	6
3.2.2	Sliderteaser	6
3.3	Kategorie- / Leitseite: (https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/erwerbsskombination/index.html)	7
3.3.1	Thementeaser klein/halb	7
3.3.2	Themenwelten Teaser	7
3.4	Artikelseite ohne Seitennavigation (https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/erwerbsskombination/urlaub-auf-dem-bauernhof-in-bayern/index.html)	7
3.4.1	Artikelbild	7
3.4.2	Absatz Standard	7
3.5	Artikelseite mit Seitennavigation (https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/erwerbsskombination/professionell-in-die-selbststaendigkeit/index.html)	8
3.5.1	Artikelbild	8
3.6	Artikelseite mit Seitennavigation (https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/klima/bayerischer-klimapreis/index.html)	8
3.6.1	Vollbild	8
3.6.2	Galerie	8

1 Dokumenteninformation

1.1 Versionshistorie

Version/Datum	Autor	Kommentar
09.10.2023	Markus Arndt	Intiale Version

Tabelle 1

1.2 Verteiler

Teilnehmer	Kommentar
Dr. Eva Dirlinger	Referat ÖA Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
FüAk Backoffice	Backoffice Team an der Staatlichen Führungsakademie für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
Christian Dassow	Aleri Solutions
Markus Arndt	Aleri Solutions
Dr. Marcus Iwanowski	Aleri Solutions

Tabelle 3

1.3 Scope des Dokuments

Dieses Dokument beschreibt die im Portal zum Einsatz kommenden Bilddimensionen und die im CMS erzeugte Varianten von Bildern. Es soll als Grundlage dienen, die zum Einsatz kommenden Bildformate und ihre Darstellung zu verstehen.

2 Vorbemerkungen

Die dargestellten Werte wurden folgendermaßen ermittelt:

Es wurde die Browser Fensterbreite über drei Breakpoints verändert, um die Bildgrößen für die Ansichten L (groß), M (mittel) und S (klein) oder die maximale Größe zu ermitteln. Angegeben sind Pixel auf die zweite Nachkommastelle gerundet.

Zusätzlich wird eine Information zum auf der untersuchten Seite erzeugten Seitenverhältnis gegeben sowie, welche Bildvarianten im CMS erzeugt werden. Das Seitenverhältnis der Quellbilder ist generell variabel, was auch den erzeugten Bildvarianten im CMS zu entnehmen ist.

CMS: 750/550/400 x0 bedeutet, ausgehend vom Quellbild (Original) werden drei Varianten in 750, 550 und 400 Pixeln Breite und variabler Höhe erzeugt.

Entsprechend ist das Seitenverhältnis stets als Näherung zu verstehen.

Responsive Layouts arbeiten aufgrund der Vielzahl von Endgeräten (beliebiger Rechner bis zu beliebigem Smartphone) immer nur mit Näherungen.

Die Kenntnis über die eingesetzten Bilddimensionen ist aber in jedem Falle hilfreich, um den Redakteuren entsprechende Hinweise an die Hand zu geben.

Überprüft wurde mit MacOS Ventura 13.6 (22G120) mit Firefox 118.0.1 (64-Bit)

3 Seitentypen, Module und Bilddimensionen

3.1 Portal Sequenz: (<https://www.stmelf.bayern.de/>)

3.1.1 Modul Portal-Slider

L: 750 x 500

M: 668x458.67

S: 418x276.67

Seitenverhältnis 3:2

CMS: 750/550/400 x0

3.1.2 Modul Teaser rechts

L: 465.4x262.78

M: 332x186.75

S: 410x230.63

Seitenverhältnis ca. 3:2

CMS: 500/360/320/270 x0

3.1.3 Modul Slider Teaser

Variante 3 Elemente

L/M/S: 100x100

Seitenverhältnis 1:1

CMS: 300/200/150 x0

3.1.4 Modul Auto- und manuelle Teaser

L: 388.8x218.7

M: 696x391.5

S: 426x239.6

Seitenverhältnis 16 : 9

CMS: 800/600/400/300/200 x0 , 400x300

3.1.5 Modul Magazinteaser

L: 629.6x354.15

M: 449.6x252.9

S: 677.6x381.15

Seitenverhältnis 16 : 9

CMS: 700/450/300 x0

3.2 Themenseite (<https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/index.html>)

3.2.1 Thementeaser vollflächig

L: 1296x405

M: 936x292.5

S: 426x133.14

Seitenverhältnis 16 : 5

CMS: 1600/1200/900/600/400 x0

3.2.2 Sliderteaser

Variante 6 Elemente

L: 186.67x129.43

M: 186.67x129.43

S: 186.67x129.43

Seitenverhältnis ca. 3:2

CMS: 300/200/150 x0

Dieses Modul kommt mehrfach und mit unterschiedlicher Anzahl von Elementen vor und zeigt, dass unterschiedliche Bildhöhen unterschiedliche Seitenverhältnisse erzeugen.

Das Modul mit den Logos verdeutlicht die Notwendigkeit, da diese nicht beschnitten oder in ihren Dimensionen verändert werden dürfen.

3.3 Kategorie- / Leitseite:
(<https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/erwerbsskombination/index.html>)

3.3.1 Thementeaser klein/halb

L: 636x357.75

M: 684x384.75

S: 504x283.5

Seitenverhältnis ca. 2.8x2, per CSS 16:9

CMS: 640/400/300 x0

3.3.2 Themenwelten Teaser

L: 410.57x230.95

M: 290.67x163.45

S: 510.57x287.2

Seitenverhältnis ca 3:2

CMS: 540/450/350/150 x0

3.4 Artikelseite ohne Seitennavigation
(<https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/erwerbsskombination/urlaub-auf-dem-bauernhof-in-bayern/index.html>)

3.4.1 Artikelbild

L: 850x564.18

M: 622.4x413.11

S: 442.4x293.65

Seitenverhältnis ca. 3:2

CMS: 800/600/400/300/200 x0 , 400x300 (zentrales Teaserbild)

3.4.2 Absatz Standard

L: 427.67x285.11

M: 170.27x113.51

S: 426x284

Seitenverhältnis ca. 3:2,

CMS: 600/400/200 x0

3.5 Artikelseite mit Seitennavigation

(<https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/erwerbskombination/professionell-in-die-selbststaendigkeit/index.html>)

3.5.1 Artikelbild

850x566.13 (größte Ausprägung)

Seitenverhältnis variabel je nach Bildhöhe (meistens ca. 3:2)

CMS: 800/600/400/300/200 x0 , 400x300 (zentrales Teaserbild)

3.6 Artikelseite mit Seitennavigation

(<https://www.stmelf.bayern.de/landwirtschaft/klima/bayerischer-klimapreis/index.html>)

3.6.1 Vollbild

Seitenverhältnis variabel je nach Bildhöhe (meistens/ideal ca. 3:2)

CMS: 1200/1000/800/600/400 x0

3.6.2 Galerie

Hauptbild und Vorschau

600x337.5 (größte Ausprägung)

Seitenverhältnis 16:9

CMS: 600/400/200 x0