

### Zur Entwicklung der Geburtenzahl und -häufigkeit in Baden-Württemberg

Brachat-Schwarz, Werner

Veröffentlichungsversion / Published Version

Zeitschriftenartikel / journal article

Zur Verfügung gestellt in Kooperation mit / provided in cooperation with:

SSG Sozialwissenschaften, USB Köln

#### Empfohlene Zitierung / Suggested Citation:

Brachat-Schwarz, W. (2010). Zur Entwicklung der Geburtenzahl und -häufigkeit in Baden-Württemberg. *Statistisches Monatsheft Baden-Württemberg*, 5, 9-14. <https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:0168-ssoar-413977>

#### Nutzungsbedingungen:

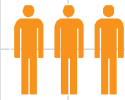
Dieser Text wird unter einer Deposit-Lizenz (Keine Weiterverbreitung - keine Bearbeitung) zur Verfügung gestellt. Gewährt wird ein nicht exklusives, nicht übertragbares, persönliches und beschränktes Recht auf Nutzung dieses Dokuments. Dieses Dokument ist ausschließlich für den persönlichen, nicht-kommerziellen Gebrauch bestimmt. Auf sämtlichen Kopien dieses Dokuments müssen alle Urheberrechtshinweise und sonstigen Hinweise auf gesetzlichen Schutz beibehalten werden. Sie dürfen dieses Dokument nicht in irgendeiner Weise abändern, noch dürfen Sie dieses Dokument für öffentliche oder kommerzielle Zwecke vervielfältigen, öffentlich ausstellen, aufführen, vertreiben oder anderweitig nutzen.

Mit der Verwendung dieses Dokuments erkennen Sie die Nutzungsbedingungen an.

#### Terms of use:

This document is made available under Deposit Licence (No Redistribution - no modifications). We grant a non-exclusive, non-transferable, individual and limited right to using this document. This document is solely intended for your personal, non-commercial use. All of the copies of this documents must retain all copyright information and other information regarding legal protection. You are not allowed to alter this document in any way, to copy it for public or commercial purposes, to exhibit the document in public, to perform, distribute or otherwise use the document in public.

By using this particular document, you accept the above-stated conditions of use.



# Zur Entwicklung der Geburtenzahl und -häufigkeit in Baden-Württemberg

Werner Brachat-Schwarz

„Niedrige Geburtenraten steigen wieder – weltweite Trendumkehr in entwickelten Ländern“, so eine Pressemitteilung des Max-Planck-Instituts für demografische Forschung in Rostock vom vergangenen Dezember. Im folgenden Beitrag wird deshalb der Frage nachgegangen, ob sich entsprechende Entwicklungen auch in Baden-Württemberg feststellen lassen. Dabei hat sich gezeigt, dass ein Anstieg der Geburtenrate für den Südwesten nicht nachweisbar ist, und auch für die nächsten Jahren nicht mit einer Erhöhung der Kinderzahl je Frau gerechnet werden kann. Vielmehr ist aufgrund der künftig weiter sinkenden Zahl an Frauen im gebärfähigen Alter ein deutlicher Rückgang bei den Geburtenzahlen zu erwarten. Diesen Betrachtungen vorangestellt sind Ausführungen zur Entwicklung der Geburtenzahlen nach der Staatsangehörigkeit der Mutter sowie differenziert nach ehelich und nicht ehelich Geborenen.

## Immer weniger ausländische Geborene und ...

In Baden-Württemberg sind im Jahr 2008 rund 91 900 Kinder geboren worden und damit etwa 900 weniger als 2007. Damit sind seit Bestehen des Landes lediglich in 2 Jahren (1977 und 1978) noch weniger Kinder auf die Welt gekommen. Etwa jedes 5. Kind im Südwesten ist 2008 von einer ausländischen Mutter zur Welt gebracht worden, von denen rund drei Viertel (ca. 14 600 Kinder) durch die Geburt im Land die deutsche Staatsangehörigkeit erhielten (*i-Punkt*). Die anderen knapp 5 100 Geborenen ausländischer Mütter blieben Ausländer, weil ihre Eltern die Voraussetzungen für den Erwerb eines deutschen Passes für ihr Kind nicht erfüllten. Damit hatten 2008 nur noch knapp 6 % aller geborenen Kinder eine ausländische Staatsangehörigkeit, im Jahr 2000 waren es noch gut 8 %, 1990 sogar noch knapp 14 %.

## ... immer mehr nicht eheliche Kinder

Im Gegensatz zum Anteil der ausländischen Lebendgeborenen hat sich der Anteil der nicht ehelich Geborenen in den letzten Jahrzehnten stetig erhöht: 2008 waren es bereits rund

19 800 Kinder oder knapp 22 %, deren Eltern zum Zeitpunkt ihrer Geburt nicht miteinander verheiratet waren. Noch 1990 lag dieser Anteil nicht einmal halb so hoch (*Schaubild 1*). Verglichen mit den anderen Bundesländern hat Baden-Württemberg allerdings weiterhin den geringsten Wert. Die höchsten Anteile an nicht ehelichen Geburten gibt es in Mecklenburg-Vorpommern und Sachsen-Anhalt, in denen jeweils annähernd 2 von 3 Kindern außerhalb einer Ehe geboren werden.

Die Entwicklung hin zu einer immer größeren Nichteelichenquote dürfte auf die Pluralisierung der Lebensformen zurückzuführen sein. Das heißt, dass neben der Ehe auch andere Lebensformen stetig an Bedeutung gewinnen und gesellschaftlich immer stärker akzeptiert werden. Wichtige Voraussetzung hierfür war und ist die zunehmende Erwerbsbeteiligung und Qualifizierung der Frauen sowie die hierdurch erreichte ökonomische Unabhängigkeit.



### Hinweis zum Staatsangehörigkeitsrecht

Die deutsche Staatsangehörigkeit erhalten seit dem 1. Januar 2000 auch Kinder von Ausländern und Ausländerinnen,

- die sich seit 8 Jahren rechtmäßig und gewöhnlich in Deutschland aufhalten und eine Niederlassungserlaubnis oder eine Aufenthaltserlaubnis-EU besitzen
- oder freizügigkeitsberechtigter Unionsbürger bzw. gleichgestellter Staatsangehöriger eines EWR-Staates (Island, Liechtenstein, Norwegen)
- oder freizügigkeitsberechtigter Schweizer sind.

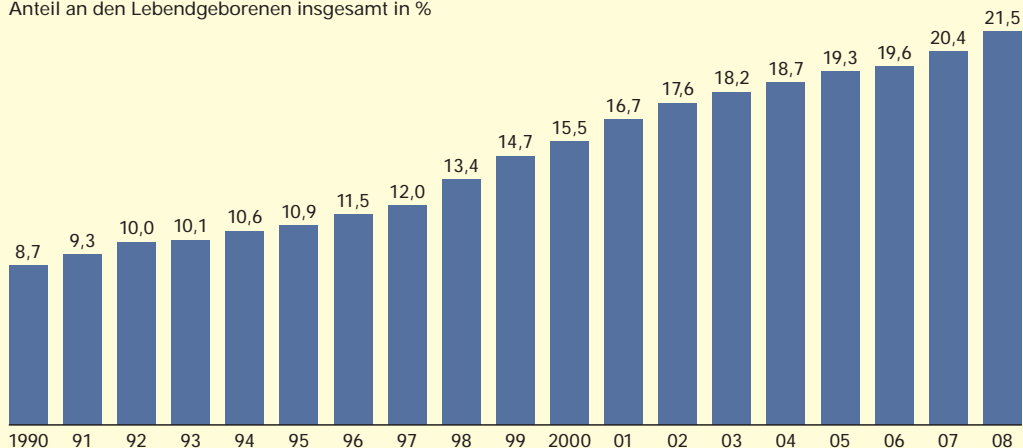
Besitzt das Kind in diesem Fall mehrere Staatsangehörigkeiten, muss es sich nach Erreichen der Volljährigkeit bis zur Vollendung des 23. Lebensjahres entscheiden, ob es die deutsche oder die ausländische Staatsangehörigkeit beibehalten will.



Dipl.-Volkswirt Werner Brachat-Schwarz ist Leiter des Referats „Bevölkerungsstand und -bewegung, Gesundheitswesen“ im Statistischen Landesamt Baden-Württemberg.

S1 Nicht ehelich Lebendgeborene in Baden-Württemberg seit 1990

Anteil an den Lebendgeborenen insgesamt in %



Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

224 10

- 1 Vgl. Pressemitteilung vom 8. Dezember 2009; allerdings ist der gewählte Ansatz nach unserer Einschätzung problematisch, da der Anstieg lediglich über einen Vergleich der Geburtenrate in 2008 mit dem niedrigsten Jahreswert im Zeitraum 1989 bis 2008 ermittelt wurde. Zu konstatieren ist jedoch, dass der seit Jahren zu beobachtende Trend hin zu einem immer höheren Gebäralter der Frauen (s. u.) die berichts-jahrbezogene Geburtenrate unterschätzt. Endet dieser Anstieg, ist rein rechnerisch auch ein gewisser Anstieg der Geburtenrate zu erwarten.
- 2 Vgl. hierzu auch: Cornelius, Ivar: Haben Ausländerinnen in Baden-Württemberg weniger Kinder als deutsche Frauen?, in: Statistisches Monatsheft Baden-Württemberg 9/2008, S. 11 ff.
- 3 Aufgrund von Änderungen des Bevölkerungsstatistikgesetzes sind erstmals für das Berichtsjahr 2008 auch Aussagen darüber möglich, in welchem Alter nicht nur verheiratete, sondern auch nicht verheiratete Frauen ihr 1. Kind zur Welt gebracht haben: Nicht verheiratete Frauen wurden 2008 im Schnitt mit 28,1 Jahren zum 1. Mal Mutter, verheiratete exakt mit 30 Jahren.
- 4 Ergebnisse zur exakten Zahl der Geburten nach dem Alter der Mutter sind erst seit dem Berichtsjahr 2000 verfügbar. Um dennoch einen längerfristigen Vergleich zu ermöglichen, wurde das jeweilige Alter einer Mutter als Differenz zwischen Geburts- und Berichtsjahr ermittelt. Das heißt, es wurde beispielsweise unterstellt, dass eine Mutter mit dem Geburtsjahrgang 1980, die 2008 ein Kind zur Welt gebracht hat, bei der Geburt des Kindes 28 Jahre alt war.

Rückgang bei der Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter und ...

Die Geburtenzahl wird durch die Geburtenhäufigkeit sowie die Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter determiniert. Zur Bewertung der aktuellen Entwicklung und den Perspektiven sollen deshalb im Folgenden diese beiden Komponenten für die Geburtenentwicklung näher beleuchtet werden.

Die Zahl der Geburten in Baden-Württemberg ist in den letzten Jahren relativ stetig zurückgegangen. So sind noch 1995 immerhin gut 112 000 und damit rund ein Fünftel mehr Kin-

der geboren worden als 2008 – obwohl die Geburtenrate, also die durchschnittliche Kinderzahl je Frau, in diesen Jahren praktisch identisch war (1995: 1,38; 2008: 1,37). Der Grund für den Rückgang der Geburtenzahl ist, dass die Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter um etwa 100 000 zurückgegangen ist; hinzu kommt aber noch, dass sich dieser Rückgang vor allem auf diejenigen Altersjahrgänge mit einer hohen Geburtenrate konzentriert, während im Jahr 2008 nur die Altersjahrgänge mit einer relativ geringeren Geburtenrate – Frauen im Alter von unter 23 und über 37 Jahren – höher lag als 1995 (*Schaubild 2*).

**i** Querschnitts- versus Längsschnittsanalyse

In der Bevölkerungsstatistik wird zur Darstellung und Analyse von Entwicklungen die Querschnitts- und die Längsschnittsanalyse unterschieden. Bei der üblichen Querschnittsbetrachtung werden die Häufigkeiten aus den Daten eines oder mehrerer Berichtsjahre ermittelt. Wird beispielsweise die durchschnittliche Kinderzahl je Frau für 2008 durch Addition der altersspezifischen Geburtenraten für die Frauen im Alter von 15 bis 44 Jahren berechnet, so ergibt sich diese Kennziffer aus den Geburtenraten von Frauen unterschiedlicher Geburtsjahrgänge.

Bei der Längsschnittsanalyse werden dagegen die altersspezifischen Geburtenraten für einen bestimmten Geburtsjahrgang von Frauen ermittelt; durch Addition dieser altersspezifischen Geburtenraten erhält man die endgültige Kinderzahl. Das bedeutet aber, dass Längsschnittsanalysen nur für sehr weit zurückliegende Geburtsjahrgänge möglich sind. Denn entsprechende Berechnungen sind zum Beispiel für den Geburtsjahrgang 1980 gar nicht möglich, da diese Frauen heute erst 29 bzw. 30 Jahre alt sind und sich damit immer noch im gebärfähigen Alter befinden. Aus diesem Grund werden kurzfristige und aktuelle Analysen überwiegend in Form einer Querschnittsanalyse erstellt.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Vgl. ausführlicher Gröner, Gerhard: Zur Geburtenhäufigkeit ausgewählter Frauenjahrgänge, in: Baden-Württemberg in Wort und Zahl, Heft 3/93, S. 82f.

... praktisch unverändert niedrige  
Geburtenrate

Das Max-Planck-Institut für demografische Forschung in Rostock hat eine weltweite Trendumkehr in entwickelten Ländern hin zu steigenden Geburtenraten festgestellt.<sup>1</sup> Entsprechende Entwicklungen lassen sich allerdings in Baden-Württemberg nicht nachweisen. Die durchschnittliche Kinderzahl je Frau 2007 und 2008 lag zwar mit jeweils 1,37 geringfügig über dem Wert für 2006 (1,34), was aber nicht als signifikanter Anstieg zu werten ist. Vielmehr ist die durchschnittliche Kinderzahl je Frau in Baden-Württemberg seit 2001 faktisch unverändert, und auch in den letzten 3 Jahrzehnten waren die Unterschiede relativ gering (*Schaubild 3*).

Feststellbar ist aber auch, dass sich die Geburtenrate der ausländischen Frauen deutlich verringert und an die der deutschen Frauen angenähert hat: Noch 1990 brachte eine deutsche Frau in Baden-Württemberg durchschnittlich 1,40 Kinder zur Welt, eine ausländische Frau dagegen 2,14 Kinder. Bis 2008 hat sich dieser Unterschied in der Geburtenhäufigkeit auf weniger als ein Drittel verringert (*Schaubild 4*).<sup>2</sup>

Trend zur „späten Mutterschaft“ setzt sich fort

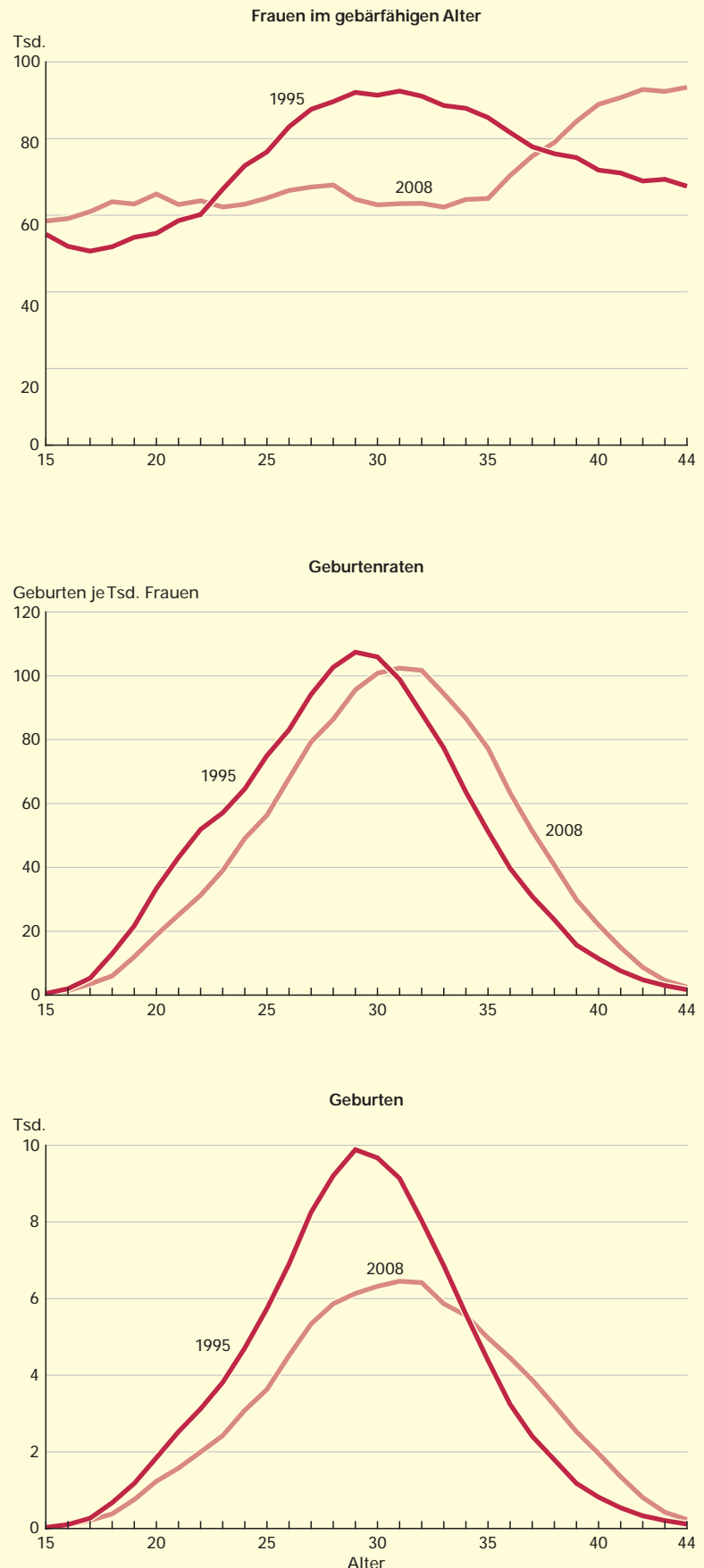
Nachweisbar ist außerdem ein Trend hin zu einem immer höheren Alter der Mutter bei Geburt eines Kindes: Vor 3 Jahrzehnten lag dieses noch bei 27 Jahren, 2008 bereits bei 31 Jahren.<sup>3</sup> Noch deutlicher wird dieser Trend zur „späten Mutterschaft“, wenn der Anteil der Geburten von Frauen, die im Alter von 35 und mehr Jahren (noch) ein Kind geboren haben, an allen Geburten herangezogen wird: 1985 lag dieser Anteil bei knapp 8 %, 1995 bei gut 11 % und im vergangenen Jahr bereits bei annähernd 24 %.<sup>4</sup>

*Schaubild 5* zeigt detailliert, dass die Geburtenhäufigkeit von Müttern im Alter bis 30 Jahren seit 1995 zurückgegangen und diejenige von Müttern im Alter von 31 und mehr Jahren zum Teil deutlich angestiegen ist. Am stärksten war der Rückgang bei Frauen im Alter von 21 bis 25 Jahren: Beispielsweise betrug die Geburtenhäufigkeit der 22-Jährigen im Jahr 2008 lediglich 60 % der entsprechenden Geburtenziffer im Jahr 1995. Dagegen zeigen sich die größten „Nachholeffekte“ bei 34- bis 37-jährigen Frauen: Die aktuelle Geburtenrate der 35-jährigen Frauen liegt um 50 % höher als 1995.

Eine der Hauptursachen für diesen Trend hin zur „späten Mutterschaft“ wird in der zunehmenden Erwerbsbeteiligung und Ausbildungsdauer von Frauen gesehen, wodurch die Familien-

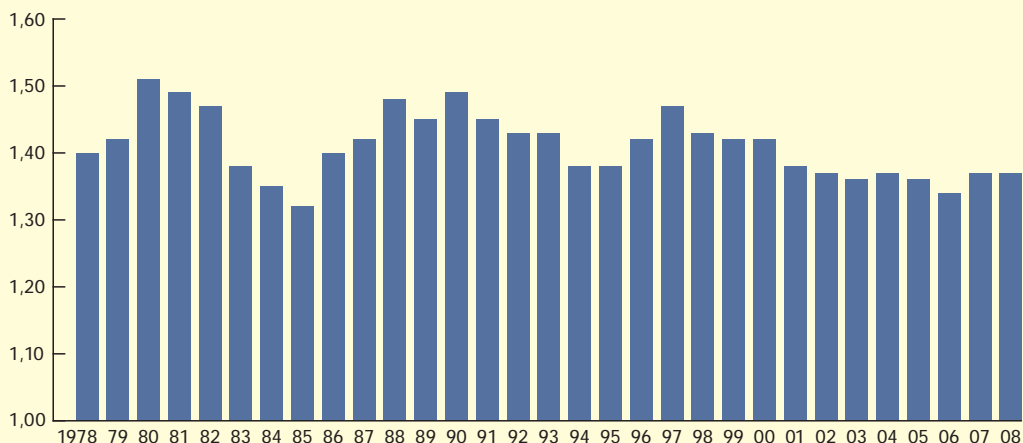
S2

Frauen im gebärfähigen Alter, Geburtenraten sowie Geburten in Baden-Württemberg 1995 und 2008 nach dem Alter der Mütter



5 Würde für die Geburtsjahrgänge 1965, 1970 und 1975 die bei den höheren Altersjahren noch fehlenden altersspezifische Geburtenraten durch die Werte des Berichtsjahres 2008 ergänzt, so ergäbe sich eine fast identische Geburtenrate (1965: 1,54; 1970: 1,52; 1975: 1,53).

**S3** Durchschnittliche Kinderzahl je Frau in Baden-Württemberg seit 1978\*)



\*) Zusammengefasste Geburtenziffer (TFR).

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

226 10

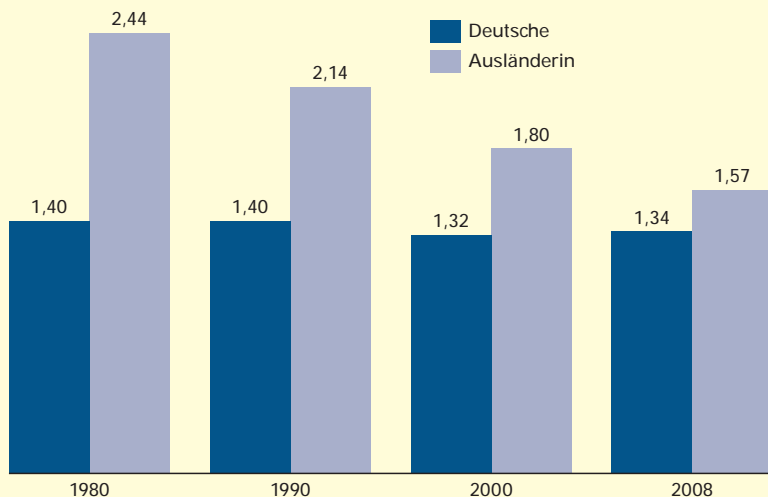
gründung immer mehr nach hinten verschoben wird. Dieser Trend wird insbesondere mit dem Familiengründungsmuster hochqualifizierter Frauen in Zusammenhang gebracht.

**Querschnitts- versus Längsschnittsanalyse**

Bisher wurden die Geburtenhäufigkeiten verschiedener Berichtsjahre miteinander verglichen; aufschlussreich ist es auch, die Entwicklung anhand verschiedener Geburtsjahrgänge zu analysieren, auch wenn dies für jüngere Jahrgänge nur bedingt möglich ist (*i-Punkt Seite 10*). Auch bei dieser sogenannten Längsschnittbetrachtung wird das „Verschieben“ der Geburten in ein höheres Alter der Frauen deutlich, *Schaubild 6* zeigt unter anderem für den Geburtsjahrgang 1935 die höchste Geburtenhäufigkeit im Alter von 26 Jahren, ähnlich beim Jahrgang 1950 – allerdings auf einem deutlich niedrigeren Niveau. Bis zum Jahrgang 1965 hat sich das Alter mit der höchsten Geburtenhäufigkeit auf bereits 28 Jahre erhöht, für die beiden aktuellsten Jahrgänge – 1970 und 1975 – liegt es nochmals 2 bzw. 3 Jahre höher.

Was bedeutet dieses „Verschieben“ der Geburten in ein höheres Alter der Frauen für die Geburtenrate? Ist zu erwarten, dass die durchschnittliche Kinderzahl je Frau durch das „Nachholen“ von Geburten in den nächsten Jahren steigen wird? Der jeweilige Verlauf bei den altersspezifischen Geburtenraten spricht dagegen – denn ein Vergleich der altersspezifischen Geburtenraten für die Frauen im Alter von etwa 25 bis Anfang 30 Jahre der Jahrgänge 1965, 1970 und 1975 zeigt Folgendes (*Schaubild 6*): Der jeweils jüngere Jahrgang (1975 gegenüber 1970 und 1970 gegenüber 1965) weist geringere Geburtenraten in dieser Altersgruppe auf, die durch das „Nachholen“ im Alter von 35 und mehr Jahren wohl nur zu einer Kompensation der geringeren altersspezifischen Geburtenraten der jüngeren Frauen führen wird, aber nicht zu einem Anstieg der Gesamtgeburtenrate.<sup>5</sup>

**S4** Durchschnittliche Kinderzahl deutscher und ausländischer Mütter in Baden-Württemberg

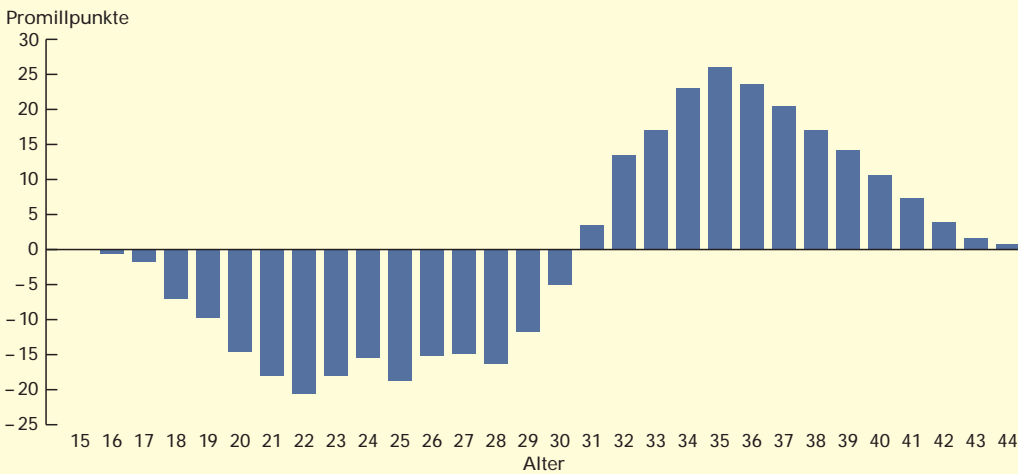


Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

227 10

**S5** Altersspezifische Geburtenhäufigkeiten in Baden-Württemberg\*)

Veränderung der Geburtenhäufigkeiten 2008 gegenüber 1995



\*) Alter der Mütter wurde jeweils als Differenz zwischen Geburts- und Berichtsjahr ermittelt.

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

228 10

**Ausblick: Ohne Zunahme der Geburtenhäufigkeit deutlicher Rückgang bei der Geburtenzahl in den nächsten Jahrzehnten**

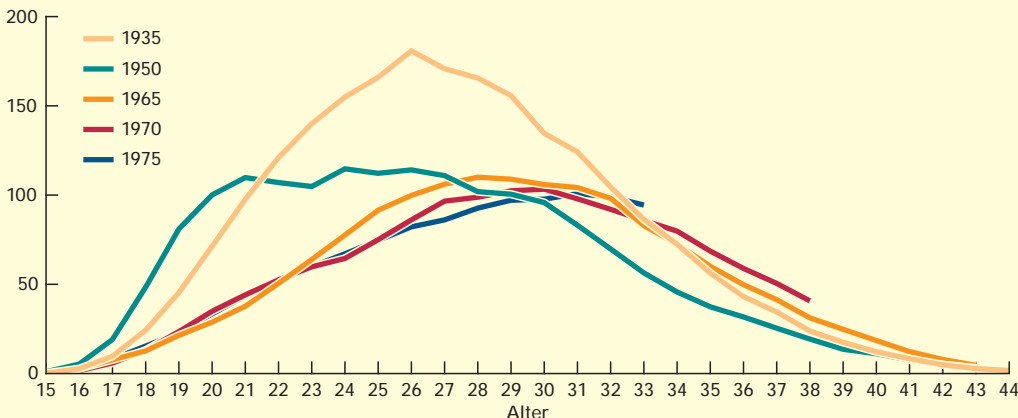
Aus heutiger Sicht ist damit eine nennenswerte Änderung der Geburtenrate nicht zu erwarten. In der aktuellen Bevölkerungsvorausschätzung des Statistischen Landesamtes<sup>6</sup> wurde deshalb eine konstante Kinderzahl je Frau auch für die Zukunft unterstellt. Unter dieser Annahme könnte die Zahl der Lebendgeborenen bis zum Jahr 2030 um 12 %, bis 2060 sogar um 28 % auf nur noch rund 66 000 Geburten zu-

rückgehen (*Schaubild 7*) – und zwar deshalb, weil sich die Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter aller Voraussicht nach stetig und deutlich verringern wird.

Die zu erwartende Entwicklung weicht damit von der wünschenswerten ab – denn eine Gesellschaft ohne Kinder verliert mehr als die Finanzierungsgrundlage für ihre sozialen Sicherungssysteme. Eine Entscheidung gegen Kinder ist nicht nur eine Entscheidung gegen die Zukunft. Sondern: Kinder sind ein Wert an sich!

**S6** Altersspezifische Geburtenraten von Frauen ausgewählter Geburtsjahrgänge in Baden-Württemberg

Je 1 000 Frauen des entsprechenden Alters brachten ... lebendgeborene Kinder zur Welt

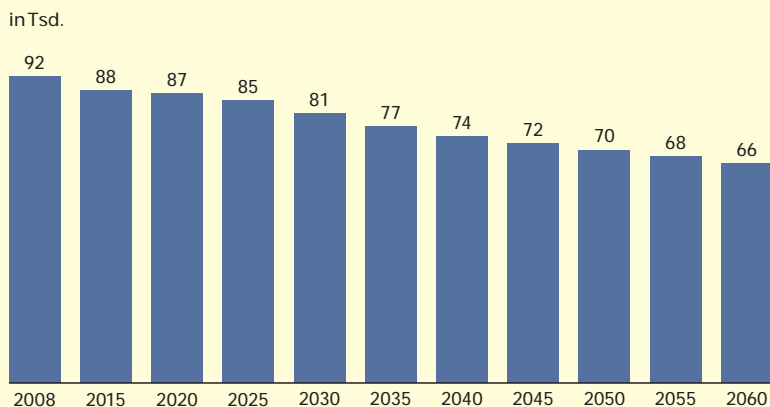


Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

229 10

6 Zu den Annahmen und Ergebnissen der aktuellen Bevölkerungsvorausschätzung vgl. Brachat-Schwarz, Werner: Neue Bevölkerungsvorausschätzung für Baden-Württemberg bis 2060 – Herausforderungen und Chancen einer alternden Gesellschaft, in: Statistisches Monatsheft Baden-Württemberg 2/2010, S. 5 ff.

**S7** Voraussichtliche Entwicklung der Geburtenzahl in Baden-Württemberg bis 2060\*)



\*) Ergebnisse der Bevölkerungsvorausrechnung auf Basis 2008 (Hauptvariante).

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

230 10

7 Vgl. hierzu Lipinski, Heike/ Stutzer, Erich: Wollen die Deutschen keine Kinder? – 6 Gründe für die anhaltend niedrigen Geburtenraten, in: Statistisches Monatsheft Baden-Württemberg 6/2004, S. 3–8.

8 Vgl. hierzu beispielsweise die Ergebnisse der Fachtagung „Wie wird Deutschland familienfreundlich?“ am 24./25. November 2009 in Stuttgart; die Tagungsdokumentation ist unter [www.statistik-bw.de/BevoelkGebiet/FaFo/Tagungsdokumentation2009](http://www.statistik-bw.de/BevoelkGebiet/FaFo/Tagungsdokumentation2009) verfügbar.

9 Diese Geburtenrate von 1,51 entspräche damit der höchsten Geburtenhäufigkeit in den letzten 3 Jahrzehnten und zwar der von 1980.

Weshalb liegt aber die Geburtenrate in Baden-Württemberg wie in ganz Deutschland deutlich niedriger als beispielsweise in Frankreich, Norwegen oder Dänemark? Sicherlich gibt es hierfür nicht nur einen einzigen Grund, sondern ein ganzes Ursachenbündel, weshalb sich junge Paare für oder gegen ein erstes Kind oder Paare mit 2 Kindern für oder gegen weitere Kinder entscheiden. Grundsätzlich gilt, dass die Entscheidung für Kinder Stabilität und Sicherheit voraussetzt, unsere komplexe und individualisierte Gesellschaft sich aber zunehmend durch Unsicherheiten auszeichnet. Vor diesem Hintergrund dürften nicht zuletzt die Vereinbarkeit von Familie und Berufstätigkeit und die Förderung für Kinder und Familien entscheidend sein.<sup>7</sup>

Daneben gibt es aber wohl zusätzlich ein typisch deutsches Problem: Berufstätigkeit von Frauen ist zwar akzeptiert, aber nur solange keine klei-

nen Kinder im Haushalt leben. Mütter, die berufstätig sein wollen, müssen sich neben allen anderen Schwierigkeiten auch noch mit einem negativen gesellschaftlichen Urteil auseinandersetzen. Diese Sichtweisen beginnen sich erst allmählich aufzulösen. Ein Großteil der Elternpaare wünscht sich Teilzeitmodelle, um eine Vereinbarkeit von Familie und Beruf zu realisieren. Dass ein Partner qualifiziert Teilzeit erwerbstätig ist, der andere Vollzeit oder dass sogar beide Elternteile in Teilzeit arbeiten, ist in Deutschland oft nicht umsetzbar.

In vielen europäischen Ländern, die eine höhere Geburtenrate haben, ist die Situation anders. In Schweden beispielsweise sind drei Viertel der Befragten einer internationalen Studie zur Sozialpolitik der Meinung, dass die Berufstätigkeit der Frau auch bei einem kleinen Kind im Haushalt selbstverständlich möglich sein sollte und sich nicht negativ auf die Entwicklung des Kindes auswirkt. In Deutschland liegt der Anteil der Befragten, die sich dieser Meinung anschließen können, unter einem Drittel und das seit Jahren.

Es gilt also, diese Sichtweise zu überdenken und insgesamt günstigere Rahmenbedingungen für Familien – nicht nur finanzieller Art – zu schaffen.<sup>8</sup> Könnte beispielsweise erreicht werden, dass die Geburtenhäufigkeit in den nächsten Jahrzehnten um 10 % höher läge als derzeit<sup>9</sup>, so würde der Rückgang bei den Geburtenzahlen deutlich geringer ausfallen. Bis 2060 kämen dann in Baden-Württemberg immerhin rund eine halbe Million mehr Kinder auf die Welt. ■

Weitere Auskünfte erteilt  
Werner Brachat-Schwarz, Telefon 0711/641-25 70,  
[Werner.Brachat-Schwarz@stala.bwl.de](mailto:Werner.Brachat-Schwarz@stala.bwl.de)

**kurz notiert ...**

**Die meisten Kinder in Baden-Württemberg kommen im Juli zur Welt**

Im Jahr 2008 sind rund 91 900 Kinder geboren worden und damit etwa 900 weniger als 2007. Der Monat mit den meisten Geburten war der Juli mit knapp 8 500 Kindern, am wenigsten Kinder kamen im November mit etwa 6 900 zur Welt, im Mai 2008 waren es rund 7 700.

Seit Mitte der 90er-Jahre waren fast durchweg die Monate Juli, August und September am geburtenstärksten. 2008 wurden – wie auch bereits 2007 – nur in diesen drei Monaten je-

weils mehr als 8 000 Kinder geboren, im geburtenschwächsten Monat November gab es dagegen lediglich 6 900 Geburten.

Diese Verteilung der Geburten über das Jahr mit »Spitzen« im (Spät-)Sommer ist erst seit den 80er-Jahren zu beobachten. In den 60er-Jahren war es dagegen noch so, dass im März die meisten Kinder geboren wurden. In den 70er-Jahren waren die Geburten gleichmäßiger als heute über das Jahr verteilt. Unverändert ist allerdings seit Jahrzehnten, dass ganz überwiegend in den Novembermonaten die wenigsten Kinder zur Welt gekommen sind. ■