



2011 QATARI WOMEN SURVEY:

Marriage and Fertility Patterns

Report of Findings

March, 2013

Social and Economic Survey Research Institute (SESRI) Qatar University P.O. Box 2713, Doha, Qatar © 2013 by SESRI. All rights reserved.

However, this report may be freely quoted as long as the source is properly indicated. The following citation is suggested for this report:

Khan M. Nizam et al., 2011 Qatar Women Survey Report: Marriage and Fertility Patterns. Social and Economic Survey Research Institute. Qatar University, Doha, Qatar.

This report, published both in English and Arabic languages, is also available at: http://sesri.qu.edu.qa/

Additional information about the 2011 QWS may be obtained from: SESRI, Qatar University, P.O. Box 2713, Doha, Qatar. SESRI may also be reached by electronic mail at sesri@qu.edu.qa

This report is published by: SESRI, Qatar University, P.O. Box 2713, Doha, Qatar.

First edition, 2013, Doha, Qatar

2011 Qatar Women Survey: Marriage and Fertility Patterns

This report presents the main findings of the 2011 Qatar Women Survey (QWS), carried out by the Social and Economic Survey Research Institute (SESRI) of Qatar University. All phases of this project - planning, implementation, and report writing - were done by SESRI's professional staff. The opinions expressed in this report are those of the authors and do not necessarily reflect the views of SESRI or Qatar University.

REPORT PREPARED BY:

M. Nizam Khan, Ph.D., Senior Researcher, SESRI, Qatar University

Hanan Abdul-Rahim, Ph.D., Associate Director, SESRI, Qatar University

CONTRIBUTED TO THE PREPARATION OF THE REPORT:

Kien Trung Le, Ph.D., Senior Researcher, SESRI, Qatar University

Abdoulaye Diop, Ph.D., Head of Research, SESRI, Qatar University

Darwish Al-Emadi, Ph.D., Director, SESRI, Qatar University

Fatimah Ali A. Alkhaldi, Research Assistant, SESRI, Qatar University

Sara Ali Zikri, Research Assistant, SESRI, Qatar University

Mohammed Hassan Al Subaey, Research Assistant, SESRI, Qatar University

Semsia Al-Ali Mustafa, Student Research Assistant, SESRI, Qatar University

TABLE OF CONTENTS

LIS	T OF FIGURES AND TABLES	vi
	KNOWLEDGEMENTv	
SUI	MMARY OF FINDINGS	. 1
	APTER 1: INTRODUCTION	
	Objectives of this Study	
	Survey Design	
	Sampling Weight	
	Instrument Development	
	Survey Administration	
	Sample Size, Non-Response and Sampling Error	
1.7	Data Analysis	. 7
011	ADTED OF MADDIAGE DATTEDNO	_
	APTER 2: MARRIAGE PATTERNS	
	Husband's Marital Status at the Time of Wife's First Marriage Contract	
	Median Age at First Marriage Contract and Husband-Wife Age Differentials	
	Husband-Wife Educational Differentials	
	Gap between First Marriage Contract and Wedding	
	Who Initiated the First Marriage?	
	Post-wedding Living Arrangements	
	Respondent's Employment Status at the Time of First Marriage Contract	
	Consanguineous Marriage	
CH	APTER 3: FERTILITY PATTERNS	22
3.1	Introduction	22
3.2	Children Ever Born	22
	Median Average Age at First Childbirth	
	Gap between First Marriage Contract and First Childbirth	
3.5	Modern Contraceptive Use	25
CO	NCLUSION	27

LIST OF FIGURES AND TABLES

CHAPTER 1: INTRODUCTION
Table 1.6.1: Distribution of key characteristics of survey respondents
CHAPTER 2: MARRIAGE PATTERNS
Figure 2.2.1: Husband's marital status at the time of the wife's first marriage contract (n=1135)
Figure 2.2.2: Percentage of women first marrying previously-married men, by year o marriage contract (n=1112)
Figure 2.2.3: Percentage of women first marrying previously-married men, by women's level of education (n=1134)
Figure 2.3.1: Median age at first marriage contract and spousal age differentials, by yea of contract (n=951)
Figure 2.3.2: Distribution of couples by husband-wife age differentials (n=942)
Figure 2.4.1: Percentage of women whose level of education was at least one level higher than their husband's, by the marriage contract year (n=950)
Figure 2.4.2: Wife's highest level of education completed compared to husband's highest level of education
Figure 2.5.1: Distribution of marriage contract-wedding gap (in days) (n=926)
Figure 2.5.3: Median gap (in days) between first marriage & wedding, by wife's level o education
Figure 2.6.1: Percentage of marriages initiated by different intermediaries, by the marriage contract year (n=950)
Figure 2.6.2: Percentage of family-arranged marriages, by women's level of education (n=969)
Figure 2.7.1: Distribution of post-wedding living arrangements, by year of the marriage contract (n=879)
Figure 2.7.2: Distribution of post-wedding living arrangements, by women's level o education (n=893)
Figure 2.8.1: Distribution of respondent's employment status at the time of marriage contract (n=952)
Figure 2.8.2: Respondent's employment status at the time marriage contract, by year o contract (n=952)
Figure 2.9.1: Distribution of spouses by consanguinity (n=972)

Figure 2.9.2: Distribution of spouses by consanguinity and year of the first marriage contract
Figure 2.9.3: Percentage of women who married close relatives (first and second cousin) by level of education (n=972)21
CHAPTER 3: FERTILITY PATTERNS
Figure 3.2.1: Average number of children ever-born to ever-married women, by age group (n=1031)22
Figure 3.2.2: Average number of children ever-born to ever-married women aged 45-49 by their level of education (n=198)
Figure 3.4.1: Median gap between age at first marriage contract and first childbirth in years, by year of marriage (n=830)
Figure 3.4.2: Median gap between first marriage contract and first childbirth in years, by respondent's level of education (n=829)25
Figure 3.5.1: Percentage of currently-married women who used modern birth contro
Figure 3.5.2: "What is the main reason for not using any family planning methods?" 27

ACKNOWLEDGEMENT

This report presents the main findings of the "marriage and fertility patterns" modules of the 2011 Qatari Women Survey (QWS) conducted in May 2011. The main objective of this survey was to provide data on marriage, fertility and contemporary health issues of Qatari women. The planning and execution of the survey were done by the professional survey research team of the Social and Economic Survey Research Institute (SESRI) at Qatar University. However, the survey and report are the result of the efforts of many individuals and several organizations. I would like to express my appreciation to all individuals and organizations that contributed to the success of the survey. I would like to thank Dr. Abdoulaye Diop, Head of Research, for his efficient coordination of the survey, Dr. Elmogiera F. El Sayed Elawad, Manager of Survey Operations, and Abdolrahman Abdulaziz Rahmani, Project Assistant, for their work in administrating and managing the fieldwork, and Anis Miladi, Isam M. Abdelhameed & Ayman Al-Kahlout, Survey Research Technology Specialists, for their work on the programming of the survey, Special thanks are extended to all of the respondents who were interviewed for their time and willingness to provide the required information. I am grateful to all field staff whose support and dedication were paramount to the successful completion of this survey. I would like to thank all members of SESRI's professional survey research team whose hard work made it possible to successfully complete this survey in a timely manner. Finally, I hope that this report contributes to the understanding of some important aspects of Qatari women's lives and that the research findings presented here will be of use to policy makers and researchers alike.

M. Nizam Khan, Ph.D. Senior Researcher, SESRI Qatar University Doha, Qatar

SUMMARY OF FINDINGS

This report examines some key patterns of Qatari marriages and fertility. Data for this study come from a probability sample of 1,141 ever-married Qatari women aged 18-49 years, collected by the Social and Economic Survey Research Institute (SESRI) of Qatar University. Key findings of this study are discussed in this section while further details can be found in the full report that follows.

- The median age at first marriage for women has been increasing: The median age at first marriage for women and men in this survey was 20 and 24 years, respectively. Although men's age at first marriage has remained relatively stable over the years, women's median age at first marriage steadily increased from 15 years among pre-1985 marriages to 21 years among 2005-2011 marriages. The median age at first marriage is higher for women with higher levels of education.
- Husband-wife age differentials at first marriage are decreasing: Overall, husbands are 4 years older than their wives. Median spousal age differences have declined gradually over time (8 years for pre-1985 marriages and 3 years for 2005-2011 marriages). The median husband-wife age gap is lower among women who completed high school or higher levels of education than among those without a high school degree (4 years compared to 5 years).
- The percentage of women with higher levels of education than their husbands has increased in recent years: One third (33%) of women are more educated than their husbands. The extent of the gender disparity in education was lower for pre-1985 marriages (only 21%), but increased to 32 percent for 1985-1994 marriages and has remained at that level.
- The percentage of women marrying previously-married men has declined over the years: Overall, about 15 percent of the respondents (women who never married before) married previously-married men. However, this proportion was higher for women who married before 1985 (21%), after which it declined and stabilized at around 15 percent. The proportion of women marrying previously-married men is lower for women with higher levels of education.

- The time gap between the first marriage contract (Aqd Qiran) and wedding has increased in recent years: Overall half of the Qatari weddings take place about six months (180 days) after the first marriage contract. While 14 percent of weddings takes place on the day of the marriage contract, in 30 percent of marriages the wedding take place about one year or more after the marriage contract is signed. The median gap has increased steadily from 90 days for pre-1985 marriages to 210 days for 2005-2011 marriages. The median gap is higher for women who completed high school or higher levels of education (180 days) than for women with no high school degree (90 days).
- The majority of marriages are still initiated by family: A majority of Qatari marriages (75%) are initiated by family. However, there has been a decline in the proportion of family-initiated marriages over the years (81% for pre-1985 marriages compared to 72% for marriages from 2005-2011). The proportion of family-initiated marriages is lower among women with a high school degree (75%) or higher (71%) compared to women who did not complete their high school education (81%).
- Co-residence with husband's family after the wedding is still popular: Three-quarters of respondents indicated that they moved in with their in-laws after the wedding. Post-wedding co-residence with in-laws has increased in recent years despite some fluctuations. The proportion of couples living with their in-laws after the wedding first decreased from 80 percent for pre-1985 marriages to 67 percent for marriages from 1985-1994. After that it increased to 81 percent from 2005-2011. The proportion of couples living with their in-laws after the wedding is lower for women with a university degree (67%) than for those without a university degree (about 80%).
- The prevalence of consanguineous marriages is still high and has increased in recent years: Slightly less than half of the women interviewed (47%) were married to first or second cousins. There has been an increase in the prevalence of consanguineous marriages in recent years (43% of marriages from 1985-1994 compared to 53% of marriages from 2005-2011). The prevalence of consanguineous marriages is negatively correlated with the level of women's education.
- The average number of births per woman is high: Overall, among evermarried women aged 18-49 years, the average number of births is 3.5. Evermarried women aged 45-49 years, who can be considered to have completed childbearing, have an average of 4.9 children. Women with no high school degree have more children ever-born compared to women who completed secondary education and beyond.

- Median age of mother at first childbirth is increasing: The median age of mother at first childbirth is 21 years and it has increased over the years. The age at first birth of Qatari women was 18 years for those married in 1975-1984 while it was 23 years for those married in 2005-2011. The median age of mother at first childbirth is higher for women with higher levels of education.
- Gap between the age at first marriage and first childbirth has decreased in recent years: For 50 percent of the couples who married between 1975-1984, the first child was born 2 years after the marriage, the gap decreased to 1 year during 1995-2011. The gap was higher among women who did not complete a high school degree.
- Use of modern contraceptive methods is common: About half (47%) of currently married Qatari women reported ever using modern contraceptives and about one-third (32%) are currently using contraceptives. Those who do not use contraceptives most often report a desire for additional children (46%) or a concern about side effects (27%), rather than personal (13%) or family opposition (5%) to contraception as the reasons for non-use.

CHAPTER 1: INTRODUCTION

1.1. Objectives of this Study

Qatar is undergoing rapid social change, economic development, and prosperity. This new era has brought many changes to the traditional lives and values of the Qatari people, especially with regard to the lives of Qatari women. The 2011 Qatari Women Survey (QWS) conducted by the Social and Economic Survey Research Institute (SESRI) of Qatar University was an attempt to understand the lives of Qatari women in terms of family formation, reproduction, and health awareness in the context of these changes. This report examines some key patterns of Qatari marriages and fertility based on data collected by the 2011 QWS.

1.2. Survey Design

The sampling frame of the 2011 Qatar Women Survey (QWS) comes from the Qatar General Electricity and Water Company (Kahramaa), covering all households in Qatar. The State of Qatar is divided into seven municipalities, each further divided into several zones. Each zone is considered an independent administrative stratum. After ordering the residences in each zone by location, a probability-based sample was drawn from each stratum. A respondent was randomly selected via two-stage sampling. In the first stage, households were randomly selected from each zone with proportionate stratification. In the second stage, for each household, from a roster of all ever married female household members between 18 and 49 years old one female household member was picked randomly. All eligible females in the rosters had the same chance of being selected at this stage.

1.3. Sampling Weight

The sampling weight in the data are constructed from three components: the base weights reflecting the sample selection probability; the adjustment factors to account for the non-response; and the calibration to make the survey results in line with the population estimates based on the 2010 Qatar Census.

1.4. Instrument Development

The instrument used for data collection was designed in English and later translated into standard Arabic by a professional translation organization. After the translation, the Arabic version was checked by researchers at SESRI who are fluent in both English and Arabic. Since data for this survey were collected using CAPI (Computer Assisted Personal Interview) mode, a CAPI data capture and entry system was designed using the questionnaire. The questionnaire was pretested in April of 2011 with interviews of 50 ever-married Qatari women. Based on the data collected, observations in the field, and suggestions made by the pretest field team, necessary adjustments were made in the wording and translations of the questionnaire.

1.5. Survey Administration

This survey was administered using CAPI, a computer assisted data collection mode. The data for this survey were collected via face-to-face interviews and a laptop computer was used to capture the data using "Blaise" software, a CAPI programming module developed by Statistics Netherland.

All interviewers for this survey were females and all interviews were done in Arabic. During data collection, a male field supervisor first paid a visit to the selected household, talked to an adult household member, and explained the purpose of the study. If the household agreed to participate in the survey, then the supervisor introduced the interviewer to the household to start the interview. Interviewers first collected the names of all ever-married women aged 18-64 years by interviewing an adult household member and then entered all names into the computer using "Blaise". Blaise then randomly picked one woman from the list for the interview. If the selected woman was not available for an interview at that time, a second appointment was made to interview her later. Up to three attempts were made to complete an interview. A consent form was read to the respondent before the interview. If the respondent declined to participate in the survey at any point during the interview, the interview was concluded immediately.

A total of 60 female field workers were recruited. All the interviewers recruited were non-Qatari Arabs, mainly from Sudan and Egypt. All interviewers underwent an intensive three-day training session, which included instructions on how to use the Blaise CAPI system, an explanation of each question, a discussion of how to conduct interviews, mock interviews, and some basic information about Qatari culture. All fieldwork and training were carried out by the Survey Operations Unit of SESRI. After data collection, all individual interviews are merged and saved in a single BLAISE data file. This data set was then cleaned, labeled, weighted, and saved in the Stata statistical software format for analysis.

Fieldwork for this survey was carried out between 2 May and 30 May 2011. On average, an interview took approximately 30 minutes.

1.6. Sample Size, Non-Response and Sampling Error

This report is based on a probability sample of 1,141 ever married Qatari women, and response rate for the survey was 68 percent. With this numbers of completes, the maximum sampling errors for a percentage are +/-2.96 percentage points. The calculation of this sampling error takes into account the design effects (i.e., the effects from weighting and stratification). One possible interpretation of the sampling errors is: if the survey is conducted 100 times using the exact same procedure, the sampling errors would include the "true value" in 95 out of the 100 surveys.

Key Characteristics of Survey Respondents

Table 1.6.1 shows the characteristics of 1,141 respondents by their age, marital and employment status at the time of interview, year of first marriage contract, and highest level of education completed.

Table 1.6.1: Distribution of key characteristics of survey respondents

Characteristics	% (N=1,141)
Age	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
18-24	14
25-29	18
30-34	19
35-39	16
40-44	17
45-49	16
All	100
Current Marital Status	
Married	88
Divorced	9
Widowed	3
All	100
Year of First Marriage Contract (Aqd Qiran)	
1975-1984	13
1985-1994	27
1995-2004	33
2005-2011	27
All	100
Level of Schooling Completed	
Did not complete high school	30
Completed high school	36
Completed university degree	34
All	100
Current Employment Status	
Employed	38
Not employed, but used to work before	15
Never worked	47
All	100

1.7. Data Analysis

Data in this report are presented using simple tabulations and graphs. Stata V.12 was used for all data management and analysis, and Excel was used for producing graphs. Most key data are presented against two important variables: the highest level of education attained by the woman at the time of the survey and the year of the woman's first marriage contract (marriage cohort). For analysis purposes, the highest level of education completed was divided into three categories: (1) did not complete high school; (2) completed high school; and (3) completed a university degree. Individuals who completed at least a four-year bachelor's degree program were included in the "completed university degree" group. Individuals who completed some years of college credit or an associate's degree but not a four-year bachelor's degree, were included with the "completed high school" group.

To capture changes in marriage and fertility patterns over time, marriage cohorts were divided into four groups: (1) 1975-84; (2) 1985-94; (3) 1995-2004, and (4) 2005-2011. Each period reflects pivotal points of important events generally regarded as having significantly affected the lives and values of the Qatari population, especially Qatari women. The 1970s is regarded as a milestone for education in Qatar. In 1973, Qatar's first national College of Education was founded with a separate campus for male and female students. In 1977, the College of Education was expanded to establish Qatar University. During the 1980s to late 1990s, Qatar witnessed steady and rapid increases in the participation of women in the labor force. The modern era of Qatar began in 1995 when the current Emir assumed power. This political transition came on the heels of the arrival of the internet and cable television in early 1990s amidst a steep increase in revenues related to the growth of hydrocarbon production in Qatar. Finally, by the middle of the first decade of the 2000s many significant laws had been passed that dramatically expanded the participation of Qatari women in society.

In all analyses, sampling weights were used to ensure the results obtained were representative of all ever-married women in Qatar. This report is organized into three chapters. This chapter described survey objectives and methods. Chapter 2 discusses marriage patterns, and chapter 3 examines patterns of fertility.

CHAPTER 2: MARRIAGE PATTERNS

2.1. Introduction

This chapter examines some key patterns of Qatari marriages based on data collected by the 2011 QWS. Although the 2011 QWS collected data on up to two marriages per respondent (first marriage and current marriage, if married more than once), this report is confined to an analysis of data from the respondent's first marriage.

This chapter is organized into nine sections. Section 2.2 discusses the husband's marital status at the time of the wife's first marriage contract. Section 2.3 describes the median age at first marriage. Section 2.4 describes spousal educational differentials. Section 2.5 explores the time gap between first marriage contract and the wedding ceremony. Section 2.6 describes the role of family and friends in the initiation of the first marriage, and section 2.7 provides information on post-wedding living arrangements. Section 2.8 describes employment status at the time of marriage contract. Section 2.9 discusses consanguineous marriage. To better understand the data presented in this chapter we recommend you review the brief overview of the Qatari marriage system described in the box insert. Those familiar with the system can continue on to section 2.2.

The Qatari Marriage System: A brief Introduction

Although Qatar is experiencing rapid social changes, it maintains many traditional institutions and much of its cultural heritage. Marriage and family are the two key Qatari institutions that still remain highly traditional. Qatar is a gender-segregated society, and Qatari social norms strictly limit interactions between men and women, with the exception of some very close family members. It is rare for Qatari men and women to know each other before their marriage contract, as an overwhelming majority of Qatari marriages are arranged through an extensive network of female relatives. Marriage between relatives, especially between first cousins, is common.

Qatari marriage involves several stages, starting with the "selection of partners", after which the "marriage contract or engagement" (Aqd Qiran) and the "wedding" take place, followed by the "consummation" of the marriage. In the first step, the groom's female relatives select a potential bride from a similar social standing. Upon her and her family's consent, marriage papers are signed (engagement), making the couple legally married. After the engagement (signing of the contract), some families allow the couple to share some supervised time. If the couple realizes after the engagement and before the wedding that they are incompatible for any reason, the engagement may be called off. If the couple thinks that they are compatible, only then are arrangements made for the next step, which is the wedding itself.

Marriage is consummated only after the wedding. The signing of the marriage contract and the wedding can take place on the same day or there can be a gap between the two. In recent years, the gap between the signing of the marriage contract and the wedding is thought to have increased, but until now no data have confirmed that perception. Indecision between the couple about whether or not they are compatible, rising wedding costs, and long waiting lists for popular marriage venues are thought to be the major reasons for this delay.

Marriage in Qatar is patrilocal. Under this system, a newly married woman usually moves away from her family of origin to her in-laws'/husband's house after the marriage. In the past, women did not have a say in any stage of the marriage process. Now a woman's consent is sought in most cases, and she can refuse at any time before the wedding if she does not like the selected groom. Many women now also participate in other decisions such as venue selection, wedding dress selection, and post-marital living arrangements. Increased levels of education among women, their participation in employment, as well as access to electronic media and cable/satellite TV are thought to have a deep impact on the marital choices of men and women in Qatar.

2.2. Husband's Marital Status at the Time of Wife's First Marriage Contract

Respondents were asked about their husband's marital status at the time of their first marriage contract. As shown in Figure 2.2.1, most Qatari women (85%) reported that their husbands were never-married at the time of their first marriage contract. About one in ten Qatari women (9%) married a currently-married man, and one in sixteen (6%) married a widowed or divorced man. In Qatar, it is legal for men to marry up to 4 wives.

Figure 2.2.1: Husband's marital status at the time of the wife's first marriage contract (n=1135)

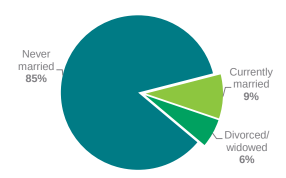
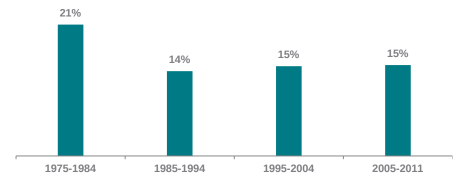


Figure 2.2.2 shows the percentage of women who first married previously-married (i.e. currently married or divorced/widowed) men by the year of the marriage contract signing. The data show a decrease in this percentage in recent years from 21 percent in pre-1985 marriages to approximately 15 percent beginning in 1985. Since then this percentage has remained stable.

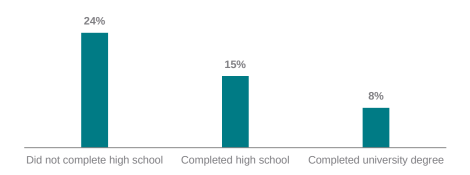
Figure 2.2.2: Percentage of women first marrying previously-married men, by year of marriage contract (n=1112)



2011 Qatar Women Survey: Marriage and Fertility Patterns

The percentage of women first marrying previously-married men declined with the increasing levels of women's education (Figure 2.2.3). Only eight percent of the women who completed a university degree married previously-married men. Women who completed a high school degree were twice as likely (15%) to do so, and women who did not complete high school were three times more likely (24%) to have married previously-married men than women who completed a university degree.

Figure 2.2.3: Percentage of women first marrying previously-married men, by women's level of education (n=1134)

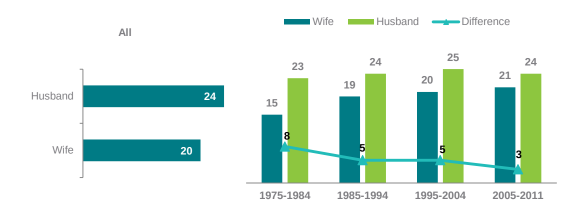


Since the majority of respondents married "previously-never married men", and since it only makes sense to compare marriage patterns of men and women who never married before, the rest of the analysis in the remainder of the chapter is confined to those 972 women whose husbands had never been married at the time of the couple's marriage contract.

2.3. Median Age at First Marriage and Husband-Wife Age Differentials

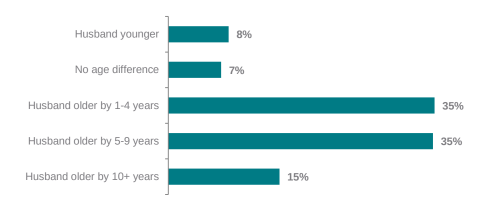
Overall, the median age at first marriage of women and men is about 20 and 24 years, respectively (Figure 2.3.1). However, there has been a steady increase over the years in women's age at first marriage, while the husband's age at first marriage remained relatively stable at 24 years. For example, women who married before 1985 had the median age at first marriage of 15 years, which increased to 21 for women who first married between 2005-2011. Overall, the average spousal age difference (husband's age minus the wife's age) is approximately 4 years. However, there is a steady decline in the spousal age difference over the years. In marriages that happened before 1985, husbands were about 8 years older than their wives. The age difference has declined to 3 years for marriages signed from 2005-2011 (see the line graph in Figure 2.3.1).

Figure 2.3.1: Median age at first marriage contract and spousal age differentials, by year of marriage contract (n=951)



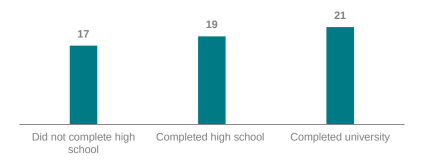
Fifteen percent of the respondents reported that their husbands were ten or more years older than them (Figure 2.3.2). Approximately one third of the women's husbands were between five and nine years older, and another third of the husbands were one to four years older. In seven percent of the cases there was no age difference, while 8 percent of the women reported that their husbands were younger than them.

Figure 2.3.2. Distributions of couples by husband-wife age differentials (n=942)



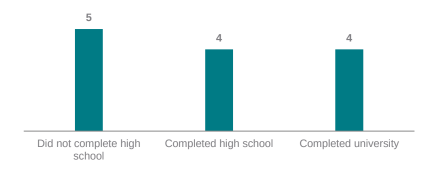
Respondent's median age at first marriage contract was higher at higher levels of education (Figure 2.3.3). It was 17 years for women with no high school degree, 19 years for women who completed a high school degree, and 21 years for women who completed a university degree.

Figure 2.3.3: Median age at first marriage contract of the respondent, by level of education (n=951)



The median spousal age difference at the time of first marriage contract was 5 years for women who did not complete their high school degree, and it was 4 years for those who did complete it, as well as for those who completed a university degree (Figure 2.3.4).

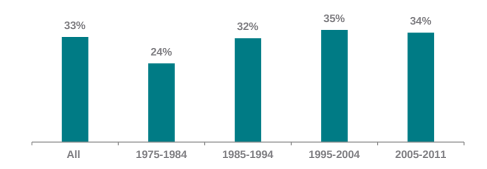
Figure 2.3.4: Median husband-wife age differentials at the time of marriage contract, by wife's level of education (n=942)



2.4. Husband-Wife Educational Differentials

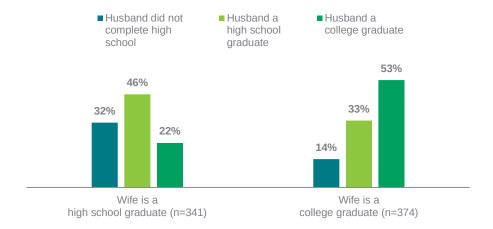
Figure 2.4.1 and 2.4.2 show the difference in education between husbands and wives at the time of marriage. Overall, in one third of the cases, the wife's education exceeded that of her husband by at least one level (Figure 2.4.1). Across marriage cohorts, this education gap increased consistently until 1995-2004. While the wife exceeded her husband in educational attainment in 24 percent of marriages contracted prior to 1985, this percentage reached 34 percent in recent time periods.

Figure 2.4.1: Percentage of women whose level of education was at least one level higher than their husband's, by the marriage contract year (n=950)



About one-third of women who completed a university degree married men who completed only a high school diploma (Figure 2.4.2). Fourteen percent of university educated women married men with less than a high school degree. For women, who completed a high school degree, about one third (32%) of them had husbands with less than a high school education.





2.5. Gap between the First Marriage Contract and Wedding¹

Information about the gap in time between the first marriage contract and the wedding was collected by asking the following two questions:

- i. "Did you have a wedding ceremony after your first Aqd Qiran?"
- ii. "How many years, months, and days after your first Aqd Qiran did the wedding ceremony take place?"

If the answer to the first question was "yes", the respondent was asked the second question. For this analysis, all time gap information was converted into days. In 14 percent of couples, the first marriage contract and the wedding took place on the same day, while in 30 percent of couples, it took about one year or more for the wedding to take place (Figure 2.5.1). More than half of the couples (54%) had their wedding within 1 to 270 days after the marriage contract.

Of all the respondents interviewed, 95% reported to have wedding, 3 percent was still waiting for the wedding, and for the rest 2%, either marriage contract was terminated or husband died before wedding.
2011 Qatar Women Survey: Marriage and Fertility Patterns
14

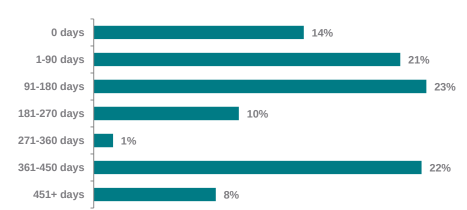
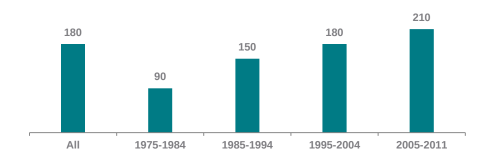


Figure 2.5.1: Distribution of marriage contract-wedding gap (in days) (n=926)

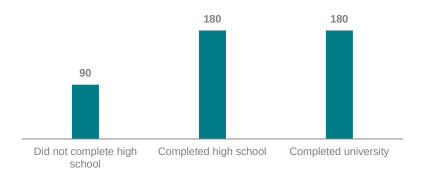
Overall, the median gap between the first marriage contract and the wedding is 180 days (Figure 2.5.2). However, after 1984, the average gap widened steadily. For pre-1985 marriages, the average gap was 90 days, while for marriages contracted between 2005-2011 it had increased to 210 days.

Figure 2.5.2: Median gap between first marriage & wedding (in days), by the marriage contract year (n=913)



The gap in time between the marriage contract and the wedding is higher for those women who completed secondary education and beyond (180 days), as opposed to those who did not complete a high school degree (90 days) (Figure 2.5.3).

Figure 2.5.3: Median gap (in days) between marriage and wedding, by wife's level of education



2.6. Who Initiated the First Marriage?

Respondents were asked whether their first marriage was initiated by family members, friends, or by their own choice. Figure 2.6.1 shows that the majority of all marriages (75%) were arranged by family, although there has been a slow, but steady decline in that percentage over the years. About 81 percent of the marriages contracted prior to 1985 were initiated by family. This amount decreased to 74 percent during 1985-1994 and remained at the same level during 1995-2004. In recent years, about 72 percent of marriages were initiated by family members.

Figure 2.6.1: Percentage of marriages initiated by different intermediaries, by the marriage contract year (n=950)

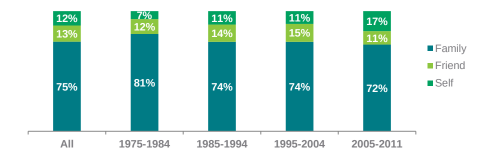
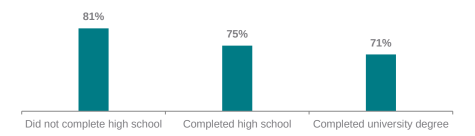


Figure 2.6.2 examines the relationship between the percentage of family-arranged marriages and the woman's level of education. Women who did not graduate from high school have the highest level of family-arranged marriages (81%). In contrast, 75 percent of those who completed high school and 71 percent of the women who completed a university degree had their marriages arranged by their family.

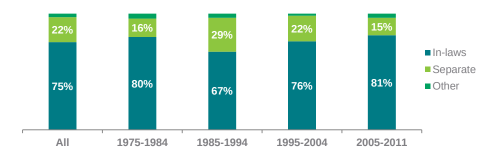
Figure 2.6.2: Percentage of family-arranged marriages, by women's level of education (n=969)



2.7. Post-wedding Living Arrangements

As mentioned before, usually women move to either husband's own residence or to the husband's parents' house after the wedding. In this survey, respondents were asked about their post-wedding living arrangements: did the couple live on their own or with their in-laws (husband's family)? The offered options were: (1) lived in a separate house, (2) lived together with in-laws, and (3) other. Three-quarters (75%) of the women indicated that they moved in with their in-laws after the wedding, while 22 percent report that they moved to a separate residence with their husbands (leftmost column of Figure 2.7.1).

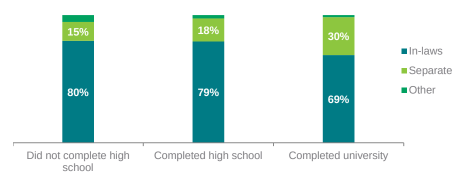
Figure 2.7.1: Distribution of post-wedding living arrangements, by year of the marriage contract (n=879)*



^{*} Note: The number for "other" categories is not shown. They vary between 2 to 4%

The percentage of women who moved in with their in-laws after the wedding has fluctuated over the years. This figure was 80 percent from 1975-1984, and decreased to 67 percent in the next marriage cohort (1985 – 1994). However, after the mid-90s coresidence with in-laws has increased consistently and persists through recent years. From 2005-2011, 81 percent of women lived with their in-laws after the wedding. Figure 2.7.2 shows the relationship between the type of post-nuptial living arrangements and a woman's level of education. The proportion of women who moved to their in-laws' house after the wedding is lower among women who hold a university degree (69%), as opposed to those with lower levels of education (about 80%).

Figure 2.7 2: Distribution of post-wedding living arrangements, by women's level of education (n=893)*

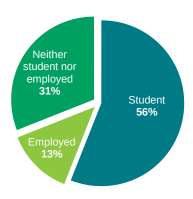


^{*} Note: Numbers for "other" categories are not shown. They vary between 2 to 5%.

2.8. Respondent's Employment Status at the Time of First Marriage Contract

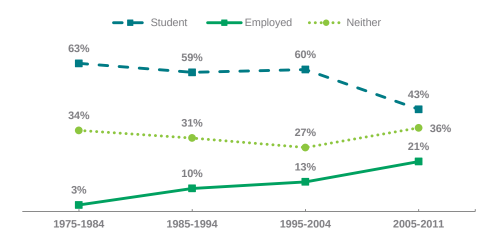
More than half of the respondents (56%) were students and 13 percent were employed at the time of their first marriage contract (Figure 2.8.1). The rest 31% were neither students nor employed when they signed a marriage contract.

Figure 2.8.1: Distribution of respondent's employment status at the time of marriage contract (n=952)



Employment status shows some clear changes across marriage cohorts (Figure 2.8.2). The percentage of women employed at the time of marriage increased steadily. While only 3 percent of the women who married before 1985 were employed, this figure increased to 21 percent for the women who first married in 2005-2011. The percentage of students at the time of the marriage contract decreased slowly until 1995-2004 (from 63% to 60%) before it declined sharply to 43 percent afterward.

Figure 2.8.2: Respondent's employment status at the time marriage contract, by year of contract (n=952)



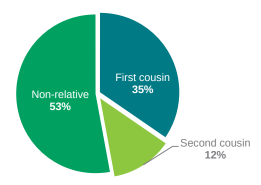
2.9. Consanguineous Marriage

Marriage between close relatives is widespread in Qatar, and it is a vital component of the Qatari social structure. In this study, respondents were asked if their husband was a blood relative. If the answer was "Yes", the respondents were asked to specify the exact type of kin relationship using the following answer options:

- 1. Father's brother's son (*ibn al amm*)
- 2. Father's sister's son (*ibn al ammah*)
- 3. Mother's brother's son (*ibn al khal*)
- 4. Mother's sister's son (ibn al khalah)
- 5. Second cousin (father's side)
- 6. Second cousin (mother's side)

For this chapter, women are divided into three groups based on their relationship with their husband: (1) first cousin (options 1 through 4), (2) second cousin (option 5 and 6), and (3) non-relative. The data show that almost half of the women (47%) are related to their husbands by blood, primarily being married to their first cousins (35%) (Figure 2.9.1).

Figure 2.9.1: Distribution of spouses by consanguinity (n=972)



The data show some fluctuations in the percentage of consanguineous marriages over time (Figure 2.9.2). Namely, the percentage of marriages to first cousins decreased from 41 percent before 1985 to 32 percent from 1985 to 1994. The percentage remained at that level until 2004. It increased again to 38 percent from 2005 to 2011.

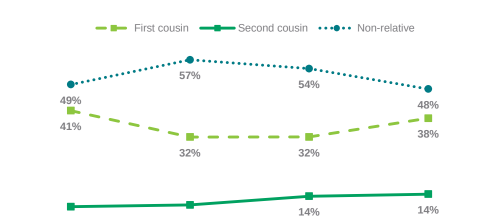


Figure 2.9.2: Distribution of spouses by consanguinity and year of the first marriage contract

The percentage of women who married close relatives (i.e. first or second cousins) decreased as the women's level of education increased (Figure 2.9.3). While 40 percent of the women with a university degree married close relatives, about half (49%) of the women with a high school degree and more than half of the women (54%) with below high school education married close relatives.

1995-2004

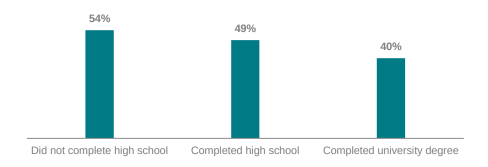
11%

1985-1994

10%

1975-1984





2005-2011

CHAPTER 3: FERTILITY PATTERNS

3.1. Introduction

This chapter examines different measures related to the fertility of Qatari women. Fertility measures in this chapter are based on the self-reported birth histories of the respondents. Data were collected in two parts. First, each woman was asked a series of questions about the number of her children living with her, the number living elsewhere, and the number who had died. Next, for each live birth, she was asked to provide the name, sex, date of birth, and age.

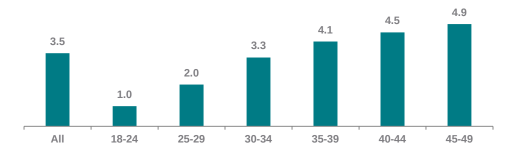
This chapter is organized into several sections. Section 3.2 presents information on total live births per woman. Section 3.3 examines the woman's age at first childbirth. Section 3.4 discusses the gap in time between the first marriage and first childbirth. And finally, section 3.5 provides information on contraceptive use.

3.2. Children Ever Born (CEB)

The number of children ever born to a particular woman is a measure of her lifetime fertility experience up to the moment at which the data were collected. In this study, the average number of children ever-born was computed as the ratio of the number of children born alive to all ever-married women, as of the survey date, to the number of all ever-married women.

Figure 3.2.1 presents the distribution of the average number of children born alive across different age groups. Overall, the data indicate that ever-married Qatari women have an average of 3.5 children born alive. Women aged 18-24 gave birth to an average of one child, those in early thirties to 3.3 children, and those at the end of their reproductive life (age 45-49) to 4.9 children.

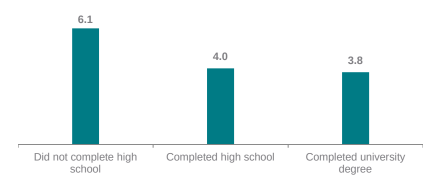
Figure 3.2.1: Average number of children ever-born to ever-married women, by age group (n=1031)



2011 Qatar Women Survey: Marriage and Fertility Patterns

Figure 3.2.2 examines the relationship between the total number of CEB and women's education for women who aged 45 and older. In this figure, we limited our analysis to women aged 45 and above because using a cross section of data including younger women who have not completed their fertility would result in an underestimation of fertility. Among women who did not complete any high school degree, children ever-born was the highest (6.1 children), followed by women with a high school degree (4.0 children) and a university degree (3.8 children).

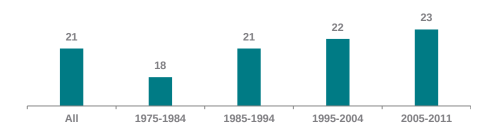
Figure 3.2.2: Average number of children ever-born to ever-married women aged 45-49, by their level of education (n=198)



3.3. Median Age at First Childbirth

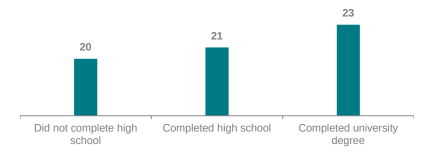
Figure 3.3.1 shows the trends in ever-married women's median age at first childbirth, among those who ever had a birth. Overall, the median age first childbirth is 21 and it has increased consistently over the years. For those who got married from 1975-1984 it was about 18 years. Since then the age at first childbirth has shown a continued rise. Women who first married between 2005-2011 had their first child approximately five years later than those married between 1975-1984.

Figure 3.3.1: Median age of mother at first childbirth, by marriage cohort (n=830)



Ever-married women's median age at first childbirth has increased with the increase in the level of women's education (Figure 3.3.2). It was 20 years for women with no high school degree, 21 for women who completed a high school degree, and 23 years for women who completed a university degree.

Figure 3.3.2: Median age of mother at first childbirth, by respondent's level of education (n=845)



3.4. Gap between First Marriage Contract and First Childbirth

To calculate gap between the first marriage contract and first childbirth, only those evermarried women are included who reported at least one live birth².

² Ever-married women who are included to calculate median age at first marriage contract in figure 3.4.1 include all ever married women whether they reported any live births or not. Median age at first marriage for ever married women who reported at least one child birth are slightly different from the groups in figure 3.4.1.

Overall, the median gap between the first marriage contract and first childbirth is 2 years (Figure 3.4.1). It decreased from 2 years during 1975-1994 to 1 during 1995-2004, and then remained at that level from 2005-2011.

Figure 3.4.1: Median gap between age at first marriage contract and first childbirth in years, by year of marriage (n=830)

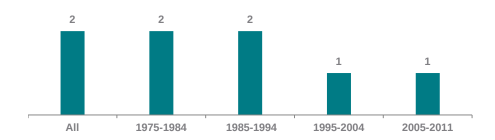
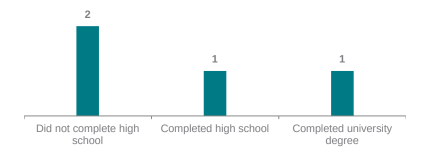


Figure 3.4.2 shows that the marriage contract-first childbirth gap was higher among women who did not complete high school education (2 years) compared to women who completed their high school education and beyond (1 year).

Figure 3.4.2: Median gap between first marriage contract and first childbirth in years, by respondent's level of education (n=829)

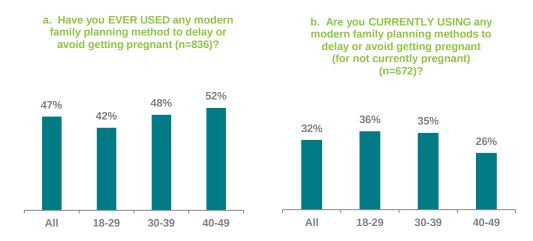


3.5. "Modern" Contraceptive Use

Questions about modern contraceptive use were asked only of currently married women. Respondents were asked about their use of any "modern birth control methods" rather than their use of any specific methods. Approximately half of the respondents (47%) said that they had used contraceptives at some time in their life (Figure 3.5.1a). The rate of ever using contraceptives is lower for the youngest age groups (42%) than for the oldest

age groups (52%). Questions about current use of contraception were asked to only those currently married women who were not pregnant at the time of survey. About two-thirds of the respondents (32%) reported that they were currently using contraceptives (Figure 3.5.1b). While about one-quarter of the oldest respondents (40-49 years) reported to currently use contraceptives, it was slightly more than one-third for younger age groups (18-39 years).

Figure 3.5.1: Percentage of currently-married women who used modern birth control methods, by age group



Respondents who reported never using contraception (n=439) were asked about their main reasons for this decision. Personal reasons and social opposition (oppose birth control, husband's disapproval) to birth control methods were mentioned less frequently (18%) as a reason for not using contraception (Figure 3.5.2). Almost half of the respondents (46%) never used contraception because they wanted to have more children, while slightly more than one-quarter (27%) reported never using contraception because of a fear of adverse side effects.

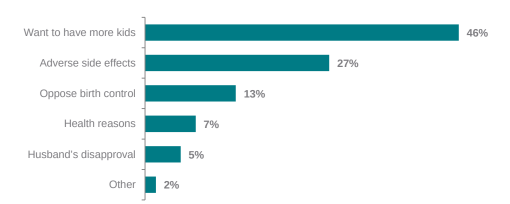


Figure 3.5.2: "What is the main reason for not using any family planning methods?"

CONCLUSION

Like other studies, this study also shows that age at first marriage of Qatari women has increased consistently in the last few decades. As expected, education and employment of women are positively correlated with age at first marriage of women. Some of the important features of the traditional marriage institution have not changed much despite rapid economic changes in the last few decades: the majority of marriages are still initiated by family, co-residence with in-laws after the wedding is still popular, and the prevalence of consanguineous marriages is still high. The gap between marriage contract and wedding has increased in the past few decades.

Although fertility of Qatari women is declining (Permanent Population Committee, 2009), the current level of fertility is still high. However current trends in some important determinants of fertility might lead to further decline in Qatari fertility: age at first marriage of women and marriage contract-consummation gap has increased consistently over the years. The narrowing gap between marriage and age at first childbirth may counter balance these fertility inhibiting trend to some extent.

The 2011 Qatar women survey and this study is a modest attempt to understand the marriage and fertility behaviors of Qatari women. More comprehensive studied are needed, given the importance of this behaviors and its implication for family and society.





دراسة مسحية عن المرأة القطرية 2011

أنماط الزواج والخصوبة

مارس 2013

معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية جامعة قطر ص. ب. 2713، الدوحة، قطر حقوق الطبع والنشر محفوظة لمعهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة 2013 جميع الحقوق محفوظة.

يمكن الاقتباس من هذا التقرير طالما تتم الإشارة إلى المصدر. وفيما يلي صيغة مقترحة للاقتباس من هذا البحث: خان م. نظام وآخرون، تقرير الدراسة المسحية عن المرأة في قطر (2011): أنماط الزواج والخصوبة معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية جامعة قطر، الدوحة، قطر.

هذا التقرير صادر باللغتين الإنجليزية والعربية، ومتاح على الموقع الإلكتروني للمعهد: http://sesri.qu.edu.qa/

يمكن الحصول على المزيد من المعلومات حول هذا المسح من: معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة ، جامعة قطر، صندوق بريد رقم 2713، الدوحة، قطر. كما يمكن الوصول إلى المعهد من خلال البريد الإلكتروني التالي: sesri@qu.edu.qa

> قام بنشر هذا التقرير: معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر، صندوق بريد رقم 2713، الدوحة، قطر.

> > الطبعة الأولى، 2013، الدوحة، قطر

يعرض هذا التقرير النتائج الرئيسة للدراسة المسحية عن المرأة في قطر لعام 2011 التي أجراها معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية بجامعة قطر. وقد قام الباحثون في المعهد بإجراء جميع مراحل هذا المشروع من تخطيط وتنفيذ وكتابة التقارير. وتمثل الأراء الواردة في هذا التقرير وجهة نظر المشاركين في المسح، ولا تعكس بالضرورة وجهات نظر المعهد أو جامعة قطر.

تم إعداد هذا التقرير من قبل:

الدكتور/ محمد نظام خان، باحث رئيس - معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر الدكتورة/ حنان عبد الرحيم، مدير مساعد - معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر وشارك في إعداد التقرير كل من:

الدكتور/كبين ترنج لي، باحث رئيس - معهد البحوث الإجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر الدكتور/عبد الله ديوب، رئيس الهيئة البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، المعهديّة، جامعة قطر الدكتور/درويش العمادي، مدير معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر فاطمة علي الفياض الخالدي، مساعد باحث - معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر سارة علي زكري، مساعد باحث - معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر محمد حسن السبيعي، مساعد باحث - معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر سمسية العلى مصطفى، طالب ومساعد باحث - معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة، جامعة قطر

جدول المحتويات

vi	لانمة الأشكال والجداول
vi	شكر وتقدير
	لخصُ النتائج
3	لفصل الأول: مقدمة
3	1.1. أهداف الدراسة
3	2.1. تصميم الدرّ اسة المسحيّة
	3.1. وزن العينة
3	4.1. تُطُوير أَداة المسح
	5.1. إدارة المسح
	6.1 كُدِم العينة، وعدم الاستجابة وخطأ اختيار العينة
	7.1 تحليل البيانات
7	لفصل الثاني: أنماط الزواج
	1.2 مقدمة
8	2.2. الحالة الاجتماعية للزوج وقت عقد القران الأول للمرأة
9	3.2. وسيط السن عند عقد القُران الأول وفارق السن بين الزوج والزوجة
	2.4. اختلاف المستوى التعليمي بين الزوجين
13	5.2. الفجوة الزمنية بين عقد القران الأول وحفل إتمام الزفاف
14	6.2. من قام بترتيب الزواج الأول؟
15	7.2. ترتيبات المعيشة بعد إتمام الزفاف
16	8.2. الحالة الوظيفية للمستجيبات عند عقد القران الأول
18	9.2. زواج الأقارب
2(لفصل الثالث: أنماط الخصوبة
2(. 1. مقدمة
2(2.3. الأطفال المولودين
2	3.3. وسيط العمر عند قدوم أول طفل
22	3.4. الفجوة الزمنية بين عَقْد الزواج الأول وأول مولود
23	5.5. استخدام موانع الحمل الحديثة
21	

قائمة الأشكال والجداول

<u>فصل الأول: مقدمة</u>
جدول 1.6.1: توزيع السمات الرئيسة للمستجيبات في هذا المسح
فصل الثاني: أنماط الزواج
شكل 1.2.2: الحالة الاجتماعية للزوج وقت عقد القران الأول للمرأة (حجم العينة=1135)
شكل 1.3.2: وسيط السن عند عقد القران الأول والفرق في السن بين الزوج والزوجة حسب سنة العقد (حجم العينة=951)
شكل 2.3.2: توزيع فرق السن بين الزوج والزوجة (حجم العينة=942)
14
19

الفصل الثالث: أنماط الخصوبة

لشكل 1.2.3: متوسط عدد الأطفال لكل النساء اللاتي سبق لهن الزواج حسب الفئة العمرية (حجم العينة=1031)20
لشكل 2.2.3: متوسط عدد الأطفال الذين ولدوا لنساء سبق لهن الزواج (45-49 سنة) حسب مستواهن التعليمي (حجم
لعِينة=198)
لشكل 3.3.أ: وسيط عمر الأم عند ميلاد أول طفل حسب فوج الزواج (حجم العينة=830)
لشكل 2.3.3: وسيط عمر المرأة عند أول مولود حسب المستوى التعليمي (حجم العينة=845)
لشكل 1.4.3: وسيط الفجوة الزمنية بين العمر عند عقد الزواج الأول وقدوم أول مولود (بالسنوات) حسب سنة الزواج (حجم
اعينة=830)
لشكل 2.4.3: وسيط الفجوة الزمنية بين عقد الزواج الأول وقدوم أول مولود (بالسنوات) حسب المستوى التعليمي للمستجيبة
حجم العينة=829)
لْشكلُ 1.5.3: نسبة النساء المتزوجات حالياً واللاتي يستخدمن موانع الحمل حسب الفئة العمرية
لشكل 2.5.3: "ما هو السبب الرئيس لعدم استخدام أي من طرق تنظّيم النسل؟"

شكر وتقدير:

يعرض هذا التقرير النتائج الرئيسة لأنماط الزواج والخصوبة ضمن الدراسة المسحية عن المرأة القطرية والتي تم إجراءها في مايو 2011. ويتمثل الهدف الرئيس من هذا المسح في عرض بيانات شاملة عن الزواج، ومعدلات الخصوبة، والقضايا الصحية المتعلقة بالمرأة القطرية. وقام فريق بحث متخصص في مجال الدراسات المسحية بمعهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية بجامعة قطر بتخطيط وتنفيذ هذا المسح، وتجدر الإشارة إلى أن هذا المسح وهذا التقرير هما نتاج جهود العديد من الأفراد والمؤسسات التي شاركت في نجاح هذا المسح، وأتوجه بالشكر للدكتور عبد الله ديوب رئيس الهيئة البحثية على جهده في تنسيق هذا المسح، والدكتور المغيرة السيد العوضمير عمليات المسح - وعبد الرحمن عبد العزيز رحماني مساعد مشروعات - على تنظيمهم وإدارتهم للعمل الميداني، وأنيس ميلادي، وعصام عبد الحميد، وأيمن الكحلوت - أخصائيون في تكنولوجيا المشروعات المسحية - على قيامهم ببرمجة المسح. وشكر خاص إلى جميع المستجيبات اللاتي تمت مقابلتهن على وقتهن، ورغبتهن في تقديم المعلومات المطلوبة، وأود أن أعرب عن عميق امتناني لجميع الباحثين الميدانيين على تفانيهم في إنجاز وإنجاح هذا العمل، ولا يفوتني أن أتقدم بخالص الشكر لجميع وفي الختام، آمل أن يسهم هذا التقرير في فهم بعض الجوانب المهمة في حياة المرأة القطرية، وأن تكون نتائج هذا البحث ذات نفع لواضعي السياسات والباحثين على حد سواء.

الدكتور نظام خان باحث رئيس، معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة جامعة قطر الدوحة، قطر

ملخص النتائج:

يناقش هذا التقرير الأنماط الأساسية للزواج والخصوبة في دولة قطر، وقد تم اختيار عينة احتمالية ممثلة من عموم مناطق الدولة بلغت 1141 مستجيباً من النساء القطريات اللاتي سبق لهن الزواج ممن تتراوح أعمارهن بين 18–49 سنة، وقد تم إجراء المقابلات مع جميع المستجيبات من قبل معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحيّة. في هذا الجزء من التقرير سيتم التطرق إلى النتائج الرئيسة وأما التفاصيل فنعرضها في ثنايا التقرير المفصل لاحقاً.

- ارتفاع وسيط السن عند الزواج الأول للنساء: في هذا المسح، بلغ وسيط عمر الزواج الأول للمرأة والرجل 20 و24 سنة على التوالي. على الرغم من ثبات عمر الرجل عند سن الزواج الأول نسبيا على مدى السنوات الماضية، نجد أن وسيط سن المرأة عند الزواج الأول يزداد على نحو مطرد من 15 سنة في الزيجات التي تمت قبل 1985 إلى 2011. وكلما زادت معدلات تعليم المرأة، كلما زاد وسيط سن الزواج الأول.
- انخفاض وسيط فارق السن بين الزوج والزوجة عند الزواج الأول: بشكل عام، الأزواج أكبر من الزوجات عند الزواج الأول بحوالي 4 سنوات، ولكن تراجع هذا الفارق بشكل تدريجي مع مرور الوقت (8 سنوات في الزيجات التي تمت في السنوات ما بين 2005 إلى 2011). كما لوحظ أن التي تمت قبل 1985، و 3 سنوات في الزيجات التي تمت في السنوات ما بين 2005 إلى 2011). كما لوحظ أن انخفاض هذه الفجوة العمرية تواجد بشكل أكبر بين النساء اللاتي أتممن تعليمهن الثانوي أو الجامعي (4 سنوات) مقارنة بالنساء اللاتي لم يتممن المرحلة الثانوية (5 سنوات).
- زيادة نسبة النساء اللاتي حصلن على مستويات تعليم أعلى مقارنة بأزواجهن في السنوات الأخيرة: ثلث (33%) النساء أعلى تعليماً من أزواجهن، ونجد أن التفاوت في التعليم بين الرجل والمرأة متدن في الزيجات التي تمت قبل 1985 (21% فقط)، لكن هذه النسبة زادت إلى 32 بالمئة في زيجات 1985– 1994، واستقرت عند ذلك المستوى.
- تراجع نسبة النساء اللاتي يتزوجن من رجال سبق لهم الزواج على مر السنوات الماضية: بوجه عام، حوالي 15 بالمئة من المستجيبات (النساء اللاتي لم يتزوجن قط من قبل) تزوجن رجال سبق لهم الزواج. وهذه النسبة كانت أعلى بالنسبة للنساء اللاتي تزوجن قبل 1985 (21%)، بعد ذلك تراجعت هذه النسبة واستقرت عند 15 بالمئة. ولوحظ أن نسبة النساء المتزوجات من رجال سبق لهم الزواج أقل بين النساء الحاصلات على مستوى تعليمي أعلى.
- زيادة الفجوة الزمنية بين الخطوبة (تاريخ عقد الزواج أو القران) وإتمام الزفاف في السنوات الأخيرة: بشكل عام، يتم حفل زفاف نصف الزيجات القطرية بعد 6 أشهر (180 يوماً) من عقد القران. وبينما نجد أن 14 بالمئة من حالات إتمام الزفاف تتم في يوم عقد القران، فإنه في 30 بالمئة من الزيجات نجد أن الزفاف يتم بعد حوالي سنة أو أكثر من تاريخ توقيع عقد القران. وقد زاد وسيط هذه الفجوة الزمنية على نحو مطرد من 90 يوماً في الزيجات التي تمت ما بين 2005 إلى 2011. ويزداد وسيط الفجوة الزمنية بين النساء اللاتي أتمن المرحلة الثانوية أو الجامعية (180 يوماً) مقارنة بالنساء اللاتي لم يتممن المرحلة الثانوية (90 يوماً).
- معظم الزيجات تكون عن طريق الأسرة: 75 بالمئة من الزيجات في قطر تكون مرتبة عن طريق الأسرة. ومع ذلك، هناك تراجع في حالات الزواج التي تتم عن طريق الأسرة على مر السنوات (81% في الزيجات قبل 1985 مقارنة بـ 72% في زيجات 2005-2011). وتتراجع نسبة الزيجات التي تتم عن طريق الأسرة بين النساء اللاتي حصلن على الشهادة الثانوية (75%) أو الجامعية (71%)، مقارنة بالنساء اللاتي لم يحصلن على الشهادة الثانوية (81%).

- شيوع حالات السكن والإقامة مع أهل الزوج: أشارت ثلاثة أرباع المستجيبات بأنهن انتقلن للإقامة مع أهل الزوج بعد الزواج زيادة في السنوات القليلة الماضية على الرغم من بعد الزواج، وقد شهدت حالات الإقامة مع أهل الزوج بعد الزواج زيادة في السنوات القليلة الماضية على الرغم من بعض التنبذبات، حيث انخفضت نسبة الإقامة مع أهل الزوج من 80 بالمئة (زيجات ما قبل 1985) إلى 67 بالمئة (زيجات 1985–1994)، ومن ثم زادت هذه النسبة إلى 81 بالمئة (زيجات 2005–2011). وتتخفض هذه النسبة بين النساء الحاصلات على شهادة جامعية (حوالي 80%).
- ارتفاع معدلات زواج الأقارب في السنوات الأخيرة: أفادت أقل من النصف بقليل (47%) من النساء اللاتي تمت مقابلتهن بأنهن متزوجات من أقاربهن من الدرجة الأولى أو الثانية، وهناك زيادة في حالات زواج الأقارب في السنوات الأخيرة (43% في زيجات 1985– 1994 مقارنة بما بلغ 53% في زيجات 2005–2011). وكما وجد أن هناك ترابط عكسى بين انتشار زواج الأقارب ومعدلات تعليم المرأة.
- متوسط أعداد المواليد لكل امرأة مرتفع: إجمالاً، بالنسبة للنساء اللاتي سبق لهن الزواج وتتراوح أعمارهن بين 18—49 سنة كان متوسط أعداد المواليد لكل منهن هو 3.5، والنساء اللاتي سبق لهن الزواج وتتراوح أعمارهن بين 45—49 سنة، واللاتي يمكن النظر إليهن على أنهن قد أتممن مرحلة إنجاب الأطفال كان لديهن في المتوسط 4.9 أطفال، كما لوحظ أن النساء اللاتي لم يحصلن على شهادة التعليم الثانوي كان لديهن عدد أكبر من الأطفال مقارنة بالنساء اللاتي أكملن التعليم الثانوي وما بعده.
- ارتفاع وسيط سن المرأة عند الولادة: يبلغ وسيط عمر الأم عند أول ولادة لها 21 سنة وهو في تزايد مع مرور السنين. حيث أن في الزيجات التي تمت ما بين 1975 إلى 1984، كان عمر المرأة القطرية عند وضع أول مولود لها 18 سنة، بينما 23 سنة كان عمر المرأة عند الولادة في الزيجات التي تمت ما بين 2005 إلى 2011. ومن جهة أخرى، يرتفع وسيط سن المرأة عند الولادة بين النساء اللاتي حصلن على مستوى تعليمي عالى مقارنة بغير هن من النساء
- انخفاض الفجوة الزمنية بين سن المرأة عند الزواج الأول وأول مولود في السنوات الأخيرة: فبالنسبة لـ50 بالمئة من النساء المتزوجات بين عامي 1975–1984 جاء مولودهن الأول بعد سنتين من الزواج، بينما انخفضت هذه الفجوة بين سن المرأة عند الزواج وأول مولود إلى سنة للزيجات التي تمت ما بين 1995-2011، وكانت الفجوة أكبر بين النساء اللاتي لم يكملن المرحلة الثانوية.
- شيوع استخدام موانع الحمل: حوالي نصف (47%) النساء القطريات المتزوجات حالياً سبق لهن استخدام طرق منع الحمل الحديثة، وحوالي ثلث (32%) المستجيبات يستخدمن حالياً هذه الموانع، أما اللاتي لم يستخدمن موانع الحمل فقد عبرن بالأكثرية عن رغبتهن في الحصول على المزيد من الأطفال (46%) أو عن تخوفهن من الأثار الجانبية لهذه الموانع (27%)، عوضاً عن تقديم أي موقف شخصي (13%) أو معارضة الأسرة (5%) للموانع كأسباب لعدم الاستخدام.

الفصل الأول: مقدمة

1.1. أهداف الدراسة:

تمر دولة قطر بمرحلة انتقالية أبرز سماتها هي التطور الاجتماعي والتنمية الاقتصادية. وقد صاحب هذه الحقبة العديد من التغيرات في الحياة التقليدية للشعب القطري وقيمة لا سيما ما يتعلق بحياة المرأة القطرية. إن الدراسة المسحية عن المرأة القطرية لعام 2011 والتي قام بها معهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية التابع لجامعة قطر، ما هي إلا محاولة لفهم حياة المرأة القطرية من حيث تكوين الأسرة، والإنجاب والوعي الصحي في سياق هذه التغيرات. سيعرض هذا التقرير الأنماط الرئيسة للزواج والخصوبة في دولة قطر بناء على البيانات التي تم جمعها في هذه الدراسة المسحية.

2.1. تصميم الدراسة المسحية:

تم أخذ إطار العينة من المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كهرماء) التي تغطي جميع الأسر في قطر، وتنقسم دولة قطر إلى 7 بلديات، وتنقسم كل بلدية إلى العديد من المناطق، وتمثل كل منطقة طبقة إدارية مستقلة. وبعد ترتيب الأماكن السكنية في كل منطقة حسب الموقع، تم سحب عينة احتمالية من كل طبقة، وتم اختيار المستجيبات بصورة عشوائية من خلال أخذ العينات على مرحلتين. في المرحلة الأولى: تم اختيار الأسرة بشكل عشوائي بتطابق مناسب. وفي المرحلة الثانية: تم إعداد سجل لجميع النساء في سن 18—49 سنة اللاتي تزوجن، وتم اختيار امرأة من كل اسرة بشكل عشوائي لإجراء مقابلة معها. وقد أتيحت لكل امرأة مؤهلة في السجلات الخاصة بكل طبقة نفس فرصة الاختيار في هذه المرحلة.

3.1. وزن العينة:

يتم احتساب وزن العينة في البيانات عن طريق اعتماد ثلاثة مكونات هي: الوزن الأساسي الذي يعكس احتمالية اختيار العينة، وعوامل التعديل الخاصة بالتعامل مع عدم الاستجابة، وعملية المعايرة لجعل نتائج المسح متفقة مع تقديرات السكان الصادرة من تعداد السكان لدولة قطر في عام 2010.

4.1. تطوير أداة المسح:

قام فريق الأبحاث التابع لمعهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية في البداية بإعداد وتطوير أداة البحث المبدئية باللغة الإنجليزية، وبعد ذلك تمت الترجمة إلى اللغة العربية من خلال مكتب ترجمة معتمد، ولضمان جودة الترجمة، قام الباحثون تثائي اللغة في المعهد بمراجعة الترجمة. وتم عمل اختبار مسبق للاستبانة في أبريل 2011 بإجراء مقابلات مع 50 امرأة قطرية ممن سبق لهن الزواج باستخدام نظام المقابلات الشخصية بمساعدة الحاسب (CAPI) لادخال وتجميع البيانات. وبناء على البيانات التي تم جمعها والملاحظات الميدانية والمقترحات التي تمت من جانب فريق الاختبار الميداني المسبق، تم ادخال التعديلات اللازمة في صياغة وترجمة الاستبانة.

5.1. إدارة المسح:

تم إجراء هذا المسح باستخدام أسلوب CAPI وهو أسلوب لجمع البيانات بمساعدة الحاسب الآلي. تم جمع البيانات لهذا المسح عن طريق المقابلات الشخصية (وجهاً لوجه)، واستخدم في ذلك الحاسوب المحمول للحصول على البيانات باستخدام برمجية (Blaise)، وهي برمجية طورها خبراء إحصائيون من إحصاءات هولندا.

وتم إجراء جميع المقابلات باللغة العربية ومن قبل الباحثات الإناث، وأثناء تجميع البيانات، قام مشرف ميداني بزيارة الأسرة المختارة وشرح الغرض من الدراسة. وفي حالة موافقة رب الأسرة على المشاركة في المسح، يتم تحديد موعد للمقابلة. وفي الموعد المحدد، يتم إرسال سيدة لإجراء المقابلة. وفي البداية قامت المكلفات بإجراء المقابلة بإدخال أسماء جميع النساء المتزوجات في سن 18—64 في الأسرة المختارة في الحاسب باستخدام برنامج (Blaise) الإحصائي، ثم بعد ذلك يتم الاختيار العشوائي لامرأة من القائمة لإجراء المقابلة معها. وإذا كانت المرأة التي تم اختيارها غير موجودة لإجراء المقابلة في ذلك الوقت، يتم تحديد موعد آخر. ويتم عمل 3 محاولات لإتمام المقابلة، وتتم قراءة استمارة الموافقة على المستجيبة قبل المقابلة، فإذا امتنعت المستجيبة عن المشاركة في الاستبانة في أي وقت أثناء المقابلة، يتم إنهاء المقابلة على الفور.

وتمت الاستعانة بما بلغ إجماليه 60 باحثة ميدانية عربية غير قطرية معظمهن من السودان ومصر، وخضعت جميع الباحثات المكلفات بإجراء المقابلات لدورة تدريبية مكثفة استغرقت 3 أيام تضمنت تعليمات بشأن كيفية استخدام نظام (Blaise)، وشرح كل سؤال، وإجراء مقابلات تجريبية، وتقديم بعض المعلومات الأساسية عن الثقافة القطرية. وقد أجرى العمل الميداني والتدريب وحدة عمليات جمع البيانات التابعة لمعهد البحوث الاجتماعية والاقتصادية المسحية.

وبعد جمع البيانات، تدمج المقابلات الفردية وتحفظ في ملف بيانات واحد من ملفات (Blaise)، ويتم بعد ذلك ترتيب هذه المجموعة من البيانات وتصنيفها ووزنها وحفظها بصيغة برمجيات إحصائية (Stata) استعداداً للبدء في عملية التحليل.

أجري العمل الميداني لهذا المسح في الفترة من 2 مايو إلى 30 مايو 2011، وقد استغرقت كل مقابلة في المتوسط ما يقرب من 30 دقيقة.

6.1. حجم العينة، وعدم الاستجابة وخطأ اختيار العينة:

يعتمد هذا التقرير على عينة احتمالية مكونة من 1141 امرأة قطرية ممن سبق لهن الزواج، وقد بلغ معدل الاستجابة 68 بالمئة، وبهذا العدد المكتمل بلغت نسبة الخطأ في اختيار العينة في المئة +/- 2.96 من النقاط المئوية، وقد أخذ في الحسبان في احتساب خطأ اختيار العينة مؤثرات التصميم (أي تأثيرات الوزن والتقسيم الطبقي). وكان أحد التفسيرات الممكنة لأخطاء اختيار العينة هو أنه إذا تم إجراء المسح مائة مرة باستخدام الأسلوب نفسه فإن أخطاء العينة ستضمن "القيمة الحقيقية" في 95 مرة في كل مئة مسح.

السمات الرئيسة للمستجيبات في هذا المسح:

يبين الجدول 1.6.1 سمات 1141 مستجيبة حسب العمر ، والحالة الاجتماعية والوظيفية وقت إجراء المقابلة، وسنة عقد الزواج الأول، وأعلى مستوى تعليمي تم اجتيازه.

الجدول 1.6.1: توزيع السمات الرئيسة للمستجيبات في هذا المسح

% (حجم العينة = 1141)	الخصانص
	المعمر
14	24 – 18
18	29 – 25
19	34 – 30
16	39 – 35
17	44 – 40
16	49 – 45
100	الكل 123
100	الحالة الاجتماعية الحالية
00	
88	متزوجة
9	مطلقة
3	أرملة
100	الكل
	سنة عقد الزواج الأول (عقد القران)
13	1984 – 1975
27	1994 – 1985
33	2004 - 1995
27	2011 - 2005
100	الكل
	المستوى التعليمي الذي تم اجتيازه
30	لم تكمل الدر اسة الثانوية
36	أكملت الدراسة الثانوية
34	أكملت الدر اسة الجامعية
100	الكل
	الحالة الوظيفية الحالية
38	مو ظفة
15	عير موظفة و لكن سبق لها العمل
47	مير موت وصل مبلي مه المعلى لم يسبق لها العمل
100	الكل
100	الكل

7.1. تحليل البيانات:

تُعرض نتائج هذا التقرير على شكل جداول وأشكال بيانية، واستعمل برنامج Stata (نسخة 12) لإدارة وتحليل البيانات، وبرنامج الاكسل (Excel) لتصميم الأشكال البيانية. وتم استخدام متغيرين مهمين مقابل معظم البيانات الأساسية: أعلى مستوى تعليمي وصلت إليه المرأة في وقت إجراء المسح، والسنة التي تم فيها عقد الزواج الأول للمرأة (النكاح). وقسمت المستويات التعليمية إلى ثلاث فئات بهدف التحليل: (1) عدم اتمام التعليم الثانوي، (2) اتمام التعليم الثانوي، (3) الحصول على شهادة جامعية. وتم تضمين الأفراد الذين أتموا على الأقل 4 سنوات في الدراسة للحصول على درجة البكالوريوس في الفئة الثالثة التي "أتمت التعليم الجامعي". أما الأفراد الذين أتموا سنوات أقل من 4 سنوات في سبيل حصولهم على درجة البكالوريوس أو الدبلوم، فقد تم تضمينهم في الفئة الثانية التي "أتمت التعليم الثانوي/الدبلوم".

لكي يتم استخلاص التغيرات في أنماط الزواج والخصوبة عبر الزمن تم تقسيم أفواج الزواج إلى أربع مجموعات: (1) 1975 – 1984، (2) 1985، (2) 1985 – 2001. كل فترة من هذه الفترات تعكس نقاطاً محورية لأحداث مهمة تعتبر عموماً أن لها أثراً كبيراً على حياة وقيم المجتمع القطري وخصوصاً المرأة القطرية. تعد فترة السبعينيات من القرن الماضي علامة فارقة في تاريخ التعليم في دولة قطر، ففي عام 1973 أنشئت أول كلية للتربية بحرمين جامعيين منفصلين واحد للطلاب الذكور والآخر للطالبات الإناث، وفي عام 1977 تم توسيع كلية التربية لتكون نواة جامعة دراسة مسحية عن المرأة في قطر 2011: أنماط الزواج و الخصوبة

قطر، وخلال عقدي الثمانينيات والتسعينيات شهدت دولة قطر زيادة متسارعة وثابتة في مشاركة المرأة في القوة العاملة، وبدأ العهد الحديث في قطر فعلياً منذ عام 1995 عندما تسلم صاحب السمو الشيخ حمد بن خليفة أمير البلاد مقاليد الحكم، وقد جاء هذا التحول السياسي عقب وصول الإنترنت وقنوات الكيبل التلفزيونية في أوائل التسعينيات في خضم زيادة كبيرة في الموارد العائدة من نمو إنتاج صناعة النفط ومشتقاته في قطر، وأخيراً في منتصف العقد الأول من الألفية الثالثة سنت الكثير من القوانين المهمة والتي وسعت بشكل غير مسبوق مشاركة المرأة القطرية في المجتمع.

وفي جميع مراحل التحليل، تم استخدام أوزان ترجيحية للعينة لضمان أن النتائج التي تم الحصول عليها ممثلة لجميع النساء اللاتي سبق لهن الزواج في قطر. تم تقسيم هذا التقرير إلى ثلاث فصول. شرحَ هذا الفصل أهداف ومنهجيات المسح، وسيناقش الفصل الثاني أنماط الزواج، بينما سيتناول الفصل الثالث أنماط الخصوبة.

الفصل الثانى: أنماط الزواج

1.2. مقدمة:

يركز هذا التقرير على بعض الأنماط الرئيسة للزواج في قطر بحسب بيانات تم جمعها من خلال مسح المرأة القطرية 2011. وعلى الرغم من أن البيانات التي تم جمعها اشتملت معلومات عن الزواج الأول والزواج الحالي لكل مستجيبة- في حال كانت متزوجة أكثر من مرة - فإن هذا التقرير يقتصر على تحليل البيانات الناتجة من الزواج الأول للمستجيبة.

وتم تقسيم هذا الفصل إلى تسعة أقسام. يناقش القسم 2.2 الحالة الاجتماعية للزوج في وقت عقد القران الأول للمرأة، ويصف القسم 3.2 وسيط سن الزواج الأول، ويصف القسم 4.2 الاختلاف في المستوى التعليمي بين الزوجين، ويستوضح القسم 5.2 الفجوة الزمنية بين تاريخ توقيع عقد القران الأول وإتمام الزفاف، ويصف القسم 6.2 دور الأسرة والأصدقاء في ترتيب الزواج الأول، ويعرض القسم 7.2 معلومات حول الترتيبات المعيشية بعد إتمام الزفاف، ويستوضح القسم 8.2 الحالة الوظيفية عند عقد القران الأول، ويناقش القسم 9.2 زواج الأقارب.

ننصحك بمراجعة الموجز الخاص بنظام الزواج القطري الموضح في الأسفل، ليساعدك على فهم البيانات الواردة في هذا الفصل بشكل أفضل، أما بالنسبة لهؤلاء الذين لديهم معرفة بهذا النظام يمكنهم الانتقال إلى القسم 2.2.

نظام الزواج القطرى: مقدمة موجزة

على الرغم من أن دولة قطر تشهد تحولات اجتماعية سريعة، فإنها لا تزال تحافظ على العديد من مؤسساتها التقليدية والكثير من إرثها الثقافي والحضاري. ولا تزال مؤسسة الزواج ومؤسسة الأسرة تحافظان على تقاليد هذا البلد العريق. فمجتمع دولة قطر مجتمع محافظ، ونجد أن الأعراف الاجتماعية في الدولة تقيد بشدة الاختلاط بين الرجال والنساء باستثناء بعض حالات القرابة الأسرية، ومن النادر أن تجد علاقة بين الرجل والمرأة قبل عقد القران، وأيضاً نجد أن نسبة كبيرة من الزواج في قطر تتم عن طريق شبكة واسعة النطاق للأقارب الإناث، كما أن الزواج بين الأقارب شائع في قطر خاصة بين أبناء وبنات الأعمام، والأخوال، والعمات، والخالات.

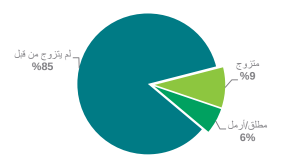
وهناك عدة مراحل في الزواج تبدأ من اختيار شريك الحياة، بعد ذلك الخطوبة وعقد القران، ثم الزفاف وإتمام الزواج. وفي الخطوة الأولى: تقوم إحدى قريبات العريس باختيار العروس من وسط اجتماعي مماثل، وبموافقة العروس وأسرتها، تتم الخطوبة، ثم يتم التوقيع على عقد القران شرعاً وقانوناً. وبعد الخطوبة وعقد القران، تسمح بعض الأسر بلقاء العريس بعروسته في إطار من الرقابة والمتابعة. وإذا حدث عدم توافق بين العريس والعروس بعد الخطوبة وقبل إتمام الزفاف لأي سبب من الأسباب، يمكن فسخ الخطوبة، وفي حالة التوافق بينهما، عندئذ يتم عمل ترتيبات إتمام الزفاف، ولا يتم إتمام الزواج إلا بعد الزفاف. ومن الممكن عقد القران وإتمام الزواج في نفس اليوم أو قد تكون هناك فترة زمنية فاصلة بين الاثنين، وفي السنوات الأخيرة، زادت الفترة الزمنية الفاصلة بين الاثنين، لكن إلى الأن لا توجد بيانات مؤكدة في هذا الشأن. ويُعتقد أن الأسباب الرئيسة لتأخير إتمام الزواج بعد عقد القران ترجع إلى عدم وصول الحريس والعروس إلى قرار بشأن مدى ملاءمة كل واحد منهما للآخر، وزيادة تكاليف الزفاف، وقائمة الانتظار الطويلة بشأن محل الزفاف. بالإضافة إلى ذلك يكون عش الزوجية في قطر لدى العريس (الزوج) أو أسرته. وفي ظل هذا النظام، تنتقل العروس بعيداً عن أسرتها إلى أسرة زوجها أو بيت زوجها.

وفي السابق، لم يكن للمرأة رأي في أي مرحلة من مراحل الزواج، أما الآن فلابد من أخذ موافقة العروس ومن حقها أن ترفض في أي وقت قبل إتمام الزفاف إذا لم ترغب في العريس الذي تم اختياره لها، وبالإضافة إلى ذلك تشارك العديد من النساء في اتخاذ قرارات أخرى مثل: اختيار محل الزفاف، واختيار فستان الزفاف، وترتيبات المعيشة بعد الزواج. ويُعتقد أن لزيادة المستوى التعليمي للمرأة، ومشاركتها في العمل، وانتشار وسائل الإعلام الإلكترونية والقنوات الفضائية أثر عميق على اختيارات الزواج بالنسبة للرجل والمرأة على حد سواء في دولة قطر.

2.2. الحالة الاجتماعية للزوج وقت عقد القران الأول للمرأة:

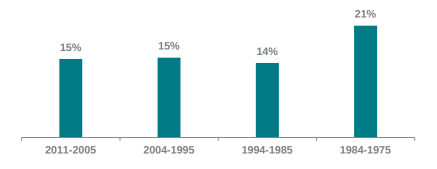
عندما سُئلت المستجيبات عن الحالة الاجتماعية لأزواجهن وقت عقد القران الأول لهن، أفادت غالبية النساء القطريات (88%) أنهن أنه لم يسبق لأزواجهن الزواج وقت عقد القران الأول لهن، وبينما أفادت واحدة من بين كل عشرة مستجيبات (9%) أنهن تزوجن من رجال متزوجين حالياً، وصرّحت واحدة من بين كل 16 مستجيبة (6%) أنهن تزوجين من رجال أرامل أو مطلقين (الشكل 1.2.2). وفي دولة قطر، يمكن للرجل أن يتزوج أكثر من زوجة إلى أربع زوجات (شرعاً وقانوناً).

الشكل 1.2.2: الحالة الاجتماعية للزوج في وقت عقد القران الأول للمرأة (حجم العينة=1135)



يوضح الشكل 2.2.2 نسبة النساء اللاتي تزوجن رجال متزوجين أو رجال سبق لهم الزواج (أرامل/ مطلقين) حسب السنة التي تم فيها توقيع عقد القران، وتبين البيانات تراجع هذه النسبة في السنوات الأخيرة الماضية من 21 بالمئة في الزيجات التي تمت قبل سنة 1985، واستقرت على هذا المستوى منذ ذلك الحين.

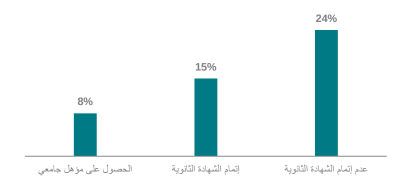
الشكل 2.2.2: نسبة النساء اللاتي تزوجن رجال سبق لهم الزواج حسب سنة توقيع عقد القران (حجم العينة=1112)



دراسة مسحية عن المرأة في قطر 2011 : أنماط الزواج و الخصوبة

تراجعت نسبة النساء اللاتي تزوجن من رجال سبق لهم الزواج مع ارتفاع المستوى التعليمي للمرأة (الشكل 3.2.2)، ولم تتجاوز نسبة النساء اللاتي أتممن الشهادة الجامعية ممن تزوجن رجال سبق لهم الزواج 8 بالمئة، بينما ارتفعت هذه النسبة إلى النساء اللاتي أتممن الشهادة الثانوية، ووصلت النسبة إلى 3 أمثال (24%) بين النساء اللاتي لم يتممن التعليم الثانوي.

الشكل 3.2.2: نسبة النساء اللاتي تزوجن من رجال سبق لهم الزواج حسب المستوى التعليمي للمرأة (حجم العينة=1134)



ونظراً لأن غالبية المستجيبات تزوجن من رجال لم يسبق لهم الزواج من قبل، كما أنه من المعقول أن نقارن أنماط الزواج لكل من الرجال والنساء الذين لم يتزوجوا من قبل، فإن بقية التحليل في الجزء المتبقي من الفصل قاصر على 972 مستجيبة متزوجة من رجال لم يسبق لهم الزواج وقت عقد القران.

3.2. وسيط السن عند عقد القران الأول وفارق السن بين الزوجين:

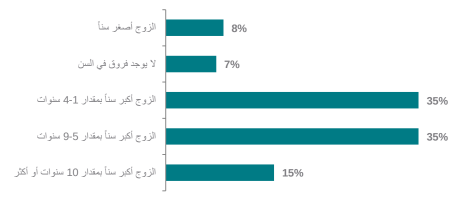
يبلغ وسيط عمر المرأة والرجل عند عقد القرآن الأول حوالي 20 و24 سنة على التوالي (الشكل 13.2)، ويزداد متوسط سن الزواج الأول للمرأة بمرور الوقت، بينما نجد أن عمر الرجال مستقر نسبياً عند 24 سنة. فعلى سبيل المثال، بلغ وسيط أعمار النساء اللاتي تزوجن قبل سنة 1985 15 سنة، وارتفع هذا الوسيط إلى 21 سنة بالنسبة للنساء اللاتي تزوجن بين 2005 إلى 1011. بوجه عام، يبلغ متوسط الفرق بين عمر الزوج والزوجة حوالي 4 سنوات (عمر الزوج ناقص عمر الزوجة). ومع ذلك، نجد أن هذا الفرق يتراجع على نحو مطرد على مر السنين. ففي الزيجات التي تمت قبل سنة 1985، كان الرجل أكبر من المرأة بحوالي 8 سنوات، وتراجع متوسط هذا الفرق إلى 3 سنوات للزيجات التي تمت في 2005–2011 (انظر إلى الخط من الشكل 13.2).

الشكل 1.3.2: وسيط السن عند عقد القران الأول والفرق في السن بين الزوج والزوجة حسب سنة العقد (حجم العينة=951)



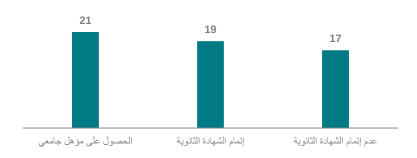
وقد أفادت 15 بالمئة من المستجيبات أن أعمار أزواجهن تتجاوز أعمارهن بمقدار عشر سنوات أو أكثر (الشكل 2.3.2)، وحوالي ثلث أزواج هؤلاء المستجيبات كانوا أكبر سناً منهن بمقدار خمس إلى تسع سنوات، أما الثلث الآخر من الأزواج فكان أكبر سناً بمقدار سنة إلى أربع سنوات. ولم تكن هناك فروق في السن في 7 بالمئة من الحالات، بينما نجد أن 8 بالمئة من المستجيبات أفدن أن أزواجهن أصغر منهن سناً.

الشكل 2.3.2: توزيع فرق السن بين الزوج والزوجة (حجم العينة=942)



يبين الشكل 3.3.2 العلاقة بين السن عند الزواج الأول وأعلى مستوى تعليم تم إتمامه، ومن الملاحظ أن وسيط العمر عند الزواج الأول للمرأة يزداد مع ارتفاع مستواها التعليمي، حيث بلغ وسيط السن عند عقد القران الأول 17 سنة بالنسبة النساء اللاتي أتممن تعليمهن الثانوي، و 21 سنة بالنسبة للنساء اللاتي أتممن تعليمهن الثانوي، و 21 سنة بالنسبة للنساء اللاتي أتممن تعليمهن الجامعي.

الشكل 3.3.2: وسيط السن عند عقد القران الأول للمستجيبة حسب مستوى التعليم (حجم العينة=951)



بلغ وسيط فرق السن عند عقد الزواج الأول بالنسبة للنساء اللاتي لم تستكملن تعليمهن الثانوي 5 سنوات، وكان الفرق 4 سنوات بالنسبة للنساء اللاتي أتممن المرحلة الثانوية أو الجامعية (الشكل 4.3.2).

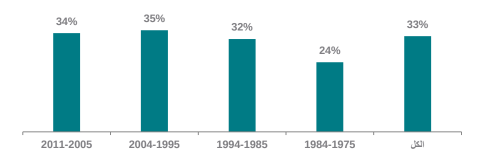
الشكل 4.3.2: وسيط فرق السن بين الزوج والزوجة عند عقد القران حسب مستوى تعليم الزوجة (حجم العينة=942)



4.2. اختلاف المستوى التعليمي بين الزوجين:

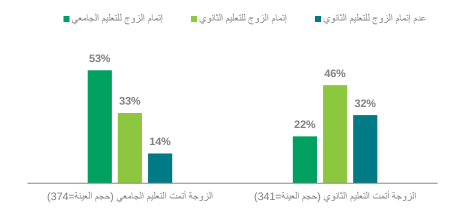
يتناول كل من الشكل 1.4.2 و 2.4.2 الاختلاف بين تعليم الزوج والزوجة وقت الزواج. بوجه عام، في ثلث الحالات نجد أن مستوى تعليم الزوجة فاق مستوى تعليم الزوجة في ريادة مطردة حتى 1995–2004. وفي حين نجد أن مستوى تعليم الزوجة فاق مستوى تعليم الزوج في 1.42 بالمئة من الزيجات التي تمت قبل سنة 1985، فقد وصلت هذه النسبة إلى 34 بالمئة في الفترات الأخيرة.

الشكل 1.4.2: نسبة النساء الحاصلات على مستوى تعليم أعلى بمستوى واحد على الأقل من مستوى تعليم أزواجهن حسب سنة الزواج (حجم العينة=950)



من الملاحظ أن حوالي ثلث النساء الحاصلات على شهادة جامعية متزوجات من أزواج حاصلين فقط على شهادة الشهادة الثانوية (الشكل 2.4.2). كما نجد أن 14 بالمئة من النساء الحاصلات على شهادة جامعية متزوجات من رجال حاصلين على شهادة أقل من الشهادة الثانوية، ومن بين النساء اللاتي أتممن الشهادة الثانوية، نجد أن مستوى تعليم ثلث (32%) أزواجهن أقل من التعليم الثانوي.

الشكل 2.4.2: أعلى مستوى تعليم للزوجة مقارنة مع أعلى مستوى تعليم للزوج



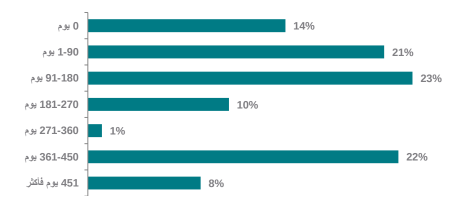
5.2. الفجوة الزمنية بين عقد القران الأول وحفل إتمام الزفاف: 1

تم جمع معلومات عن الفجوة الزمنية بين عقد القران الأول وحفل الزفاف من خلال توجيه الأسئلة التالية:

- i. "هل أقمتم حفل زفاف بعد عقد القران الأول؟"
- ii. "بعد كم سنة أو شهر أو يوم من تاريخ عقد القران تمت إقامة حفل الزفاف؟"

إذا كانت الإجابة على السؤال الأول بـ"نعم"، يتم توجيه السؤال الثاني. وأيضاً تم تحويل جميع المعلومات المتعلقة بالفجوة الزمنية إلى أيام. فأظهرت النتائج، أن في 14 بالمئة من حالات الزواج، نجد أن عقد القران وحفل الزفاف كانا في نفس اليوم، بينما نجد أنه في 30 بالمئة من حالات الزواج، أقيم حفل الزفاف بعد حوالي سنة أو أكثر من تاريخ عقد القران (الشكل 1.5.2). ومن الملاحظ أيضا أن أكثر من نصف حالات الزواج (54%) أقيم حفل الزفاف ما بين يوم إلى 270 يوم من عقد الزواج.



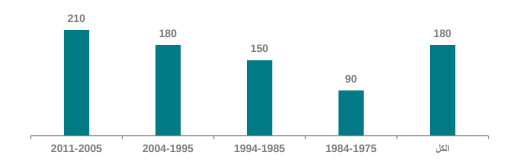


بوجه عام، نجد أن وسيط الفجوة الزمنية بين عقد القرآن الأول وحفل الزفاف يبلغ 180 يوماً (الشكل 2.5.2). ومع ذلك، نجد أن بعد سنة 1984 زادت هذه الفجوة بشكل تدريجي. فبالنسبة للزيجات التي تمت قبل 1985، بلغ متوسط هذه الفجوة 90 يوماً، بينما في الزيجات التي تمت في السنوات ما بين 2005 إلى 2011 زادت هذه الفجوة إلى 210 يوماً.

دراسة مسحية عن المرأة في قطر 2011 : أنماط الزواج و الخصوبة

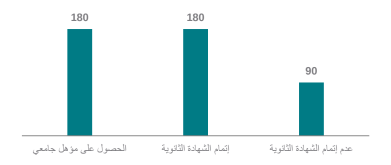
^{1 95} بالمئة من المستجيبات صرحَن بإقامة حفل الزفاف، و 3 بالمئة مازلن ينتظرن حفل الزفاف، بينما البقية (2%) صرحَن بفسخ عقد الزواج أو بوفاة الزوج قبل حفل الزفاف.

الشكل 2.5.2: وسيط الفجوة الزمنية بين عقد القران الأول وحفل الزفاف (بالأيام) حسب سنة عقد القران (حجم العينة=913)



من الملاحظ أن الفجوة الزمنية بين عقد القران وحفل الزفاف أكبر بكثير بالنسبة للنساء اللاتي أتممن تعليمهن الثانوي وما بعده (180 يوماً)، في مقابل من لم يتممن هذه المرحلة من التعليم (90 يوماً) (الشكل 3.5.2).

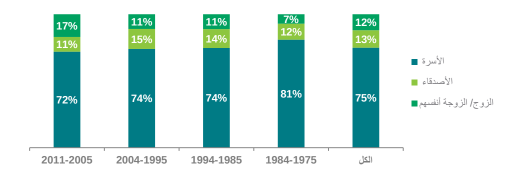
الشكل 3.5.2: وسيط الفجوة الزمنية (بالأيام) بين عقد القران الأول وحفل الزفاف حسب مستوى تعليم الزوجة



6.2. من قام بترتيب الزواج الأول؟

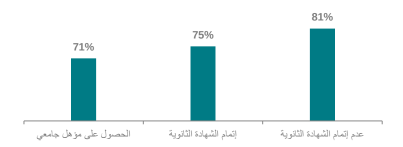
سُئلت المستجيبات عن ترتيب زواجهن الأول، وهل تم ترتيبه عن طريق أفراد الأسرة أم الأصدقاء أم بناءً على اختيارهن. فأظهرت النتائج أن غالبية جميع الزيجات (75%) تم ترتيبها من خلال الأسرة، وذلك على الرغم من التراجع البطيء في هذا النمط وإن كان مستمراً على مدى السنوات، ونجد أن 81 بالمئة من الزيجات التي تمت قبل سنة 1985 كانت عن طريق الأسرة، وقد تراجع هذا المعدل إلى 74 بالمئة في السنوات 1985–1994، وظل عند نفس المستوى في السنوات 1995- 1994. وفي السنوات 16.2. 1.6.2).

الشكل 1.6.2: نسبة الزيجات التي تم ترتيبها عن طريق الأسرة أو الأصدقاء أو الزوج/ الزوجة أنفسهم حسب سنة عقد القران (حجم العينة=950)



يتناول الشكل 2.6.2 العلاقة بين نسبة الزيجات التي تم ترتيبها من خلال الأسرة من ناحية، ومستوى تعليم المرأة من ناحية أخرى. فنجد أن نسبة الزيجات التي تتم من خلال الأسرة هي الأعلى للنساء اللاتي لم يتممن الدراسة الثانوية (81%)، وفي المقابل نجد هذه النسبة بلغت 75 بالمئة للنساء اللاتي أتممن المرحلة الثانوية، و71 بالمئة للنساء الجامعيات.

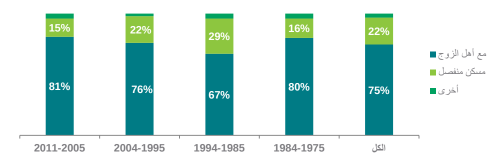
الشكل 2.6.2: نسبة الزيجات التي تمت عن طريق الأسرة حسب المستوى التعليمي للمرأة (حجم العينة=969)



7.2. ترتيبات المعيشة بعد إتمام الزفاف:

كما ذكرنا سابقاً، عادة تنتقل النساء إلى منزل الزوج أو أهل الزوج بعد حفل الزفاف. في هذا المسح، سُئلت المستجيبات عن الترتيبات الخاصة بالمعيشة بعد الزواج: هل يعيش الزوجان معاً في بيت خاص بهم أو في بيت أسرة الزوج؟ وكانت الخيارات على النحو التالي: (1) في بيت منفصل، (2) مع أهل الزوج، (3) مكان آخر. أفادت ثلاثة أرباع (75%) النساء أنهن انتقل إلى العيش مع أهل الزوج بعد الزفاف، بينما صرّحت 22 بالمئة منهن أنهن انتقلن إلى سكن منفصل مع أزواجهن (العمود الأيمن في الشكل 1.7.2).

الشكل 1.7.2: توزيع ترتيبات العيش بعد إتمام الزفاف حسب سنة عقد القران (حجم العينة=879)*



^{*} ملاحظة: لم يتم إظهار نسب فئة "أخرى"، والتي تتراوح ما بين 2 إلى 4 بالمئة.

تذبذبت نسبة النساء اللاتي انتقلن إلى العيش مع أهل الزوج بعد إتمام الزفاف مع مرور السنوات، فقد بلغت هذه النسبة 80 بالمئة في السنوات 1985-1994. ومع ذلك، بعد منتصف بالمئة في السنوات 1985-1994. ومع ذلك، بعد منتصف التسعينيات، انتشر السكن المشترك مع أهل الزوج بصورة كبيرة، وظل في تزايد خلال السنوات الأخيرة الماضية، حيث لوحظ أن 81 بالمئة من النساء يعشن مع أهل الزوج بعد الزفاف في السنوات 2005-2011. بالإضافة إلى ذلك، يوضح الشكل 2.7.2 العلاقة بين نوعية المسكن بعد الزواج والمستوى التعليمي للمرأة، ونلاحظ تراجع نسبة النساء اللاتي انتقان للعيش مع أهل الزوج بعد الزفاف بين النساء الجامعيات (69%) في مقابل من هن أقل تعليماً (حوالي 80%).

الشكل 2.7.2: توزيع ترتيبات العيش بعد إتمام الزفاف حسب المستوى التعليمي للمرأة (حجم العينة=893)*

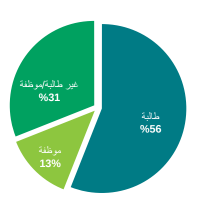


*مالد حظة: لم يتم إظهار نسب فئة "أخرى"، والتي تتراوح ما بين 2 إلى 5 بالمئة.

8.2. الحالة الوظيفية للمستجيبات عند عقد القران الأول:

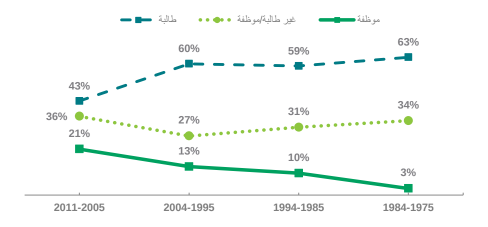
أكثر من نصف المستجيبات (56%) كن طالبات، و13 بالمئة منهن كن يعملن عند عقد قرانهم الأول، أما البقية (31%) لم يدرسن أو يعملن وقت توقيع عقد زواجهن الأول (الشكل 1.8.2).

الشكل 1.8.2: توزيع الحالة الوظيفية للمستجيبة عند عقد القران (حجم العينة=952)



ويبين الشكل 2.8.2 بعض التغيرات في الحالة الوظيفية عبر أفواج الزواج، فنلاحظ أن نسبة النساء اللاتي التحقن بسوق العمل وقت عقد قرانهم زادت بشكل تدريجي، حيث ارتفعت هذه النسبة من 3 بالمئة فقط للزيجات التي تمت قبل سنة 1985 إلى 21 بالمئة للزيجات التي تمت في السنوات 2005-2011، ومن جهة أخرى، انخفضت نسبة النساء اللاتي كن طالبات وقت عقد قرانهم الأول تدريجياً، حيث انخفضت هذه النسبة بشكل بطيء حتى فترة 1995-2004 (من 63% إلى 60%)، قبل أن تتراجع بحدة إلى 43 بالمئة.

الشكل 2.8.2: الحالة الوظيفية للمستجيبة عند عقد القران، حسب سنة عقد القران (حجم العينة=952)



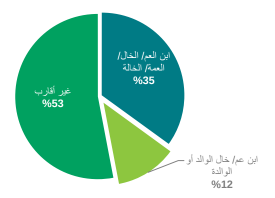
9.2. زواج الأقارب:

يعد زواج الأقارب أمراً منتشراً في دولة قطر، وكما إنه أحد المكونات الحيوية للنسيج الاجتماعي القطري. وفي هذه الدراسة، سُئلت المستجيبات عما إذا كان الزوج يمت لهن بصلة دم، وإن كانت الإجابة بـ "نعم"، يُطلب منهن تحديد درجة القرابة باستخدام خيارات الأجوبة التالية:

- 1. ابن العم
- 2. ابن العمة
- 3. ابن الخال
- 4. ابن الخالة
- 5. ابن عم أو خال الوالد
- 6. ابن عم أو خال الوالدة

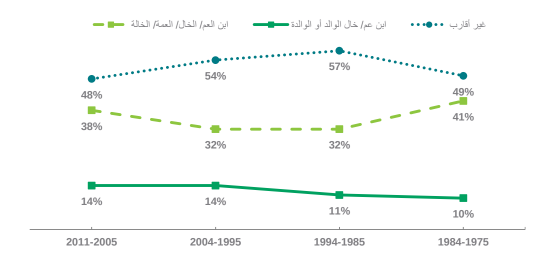
وفي هذا الفصل، تم تقسيم النساء إلى ثلاث فئات حسب علاقتهن بأزواجهن: (1) ابن العم/ العمة/ الخال/ الخالة؛ (2) ابن عم/ خال الوالد أو الوالدة؛ (3) غير أقارب. فأظهرت النتائج أن حوالي نصف المستجيبات (47%) تربطهن صلة دم بأزواجهن (55 بالمئة متزوجات من أبناء عم/ عمة/ خال/ خالة) (الشكل 1.9.2).

الشكل 1.9.2: توزيع الأزواج والزوجات حسب درجة القرابة (حجم العينة=972)



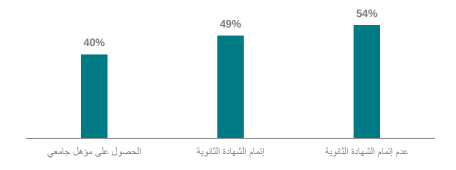
توضح البيانات التذبذب في نسبة زواج الأقارب مع مرور الوقت (الشكل 2.9.2). فعلى وجه التحديد نجد أن نسبة الزواج بين أبناء الأعمام، والعمات، والخالات، والأخوال قد انخفضت من 41 بالمئة قبل سنة 1985 إلى 32 بالمئة في السنوات ما بين 1985 و 1994، واستقرت هذه النسبة على نفس المستوى حتى عام 2004، حيث ارتفعت مجداً إلى 38 بالمئة في السنوات ما بين 2005 و 2011.

الشكل 2.9.2: توزيع الأزواج والزوجات حسب درجة القرابة وسنة عقد القران الأول



ويبين الشكل 3.9.2 توزيع النساء اللاتي تزوجن من أقارب الدرجة الأولى (أبناء عم/ عمة/ خال/ خالة)، أو من بين أبناء عم/ خال الوالد أو الوالدة حسب المستوى التعليمي. وفي حين نجد أن 40 بالمئة من الجامعيات تزوجن من أقارب، نجد أيضاً أن حوالي نصف (49%) النساء اللاتي لم يحصلن على على الشهادة الثانوية، وأكثر من نصف (54%) النساء اللاتي لم يحصلن على شهادة ثانوية تزوجن من أقارب.

الشكل 3.9.2: نسبة النساء اللاتي تزوجن من أقارب من الدرجة الأولى والثانية حسب مستوى التعليم (حجم العينة=972)



الفصل الثالث: أنماط الخصوبة

1.3. المقدمة:

يناقش الفصل الثالث مقاييس مختلفة تتعلق بالخصوبة لدى المرأة القطرية، وتعتمد مقاييس الخصوبة في هذا الفصل على تواريخ الولادات الخاصة بالمستجيبات، وقد جمعت بيانات الدراسة المسحية في جزأين؛ أولاً تم سؤال جميع المستجيبات عدداً من الأسئلة حول عدد الأطفال الذين يعيشون معهن، وعدد الأطفال الذين يعيشون في مكان آخر، وعدد الأطفال الذين توفوا. بعد ذلك سئلت المستجيبة عن اسم وجنس وتاريخ ميلاد وعمر كل طفل على قيد الحياة.

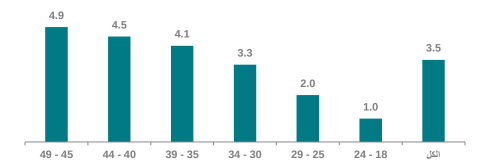
وتم تقسيم هذا الفصل إلى عدة أقسام. يعرض القسم 2.3 معلومات عن كافة المواليد الأحياء لكل امرأة، ويناقش القسم 3.3 عمر المرأة عند الولادة الأولى، ويتناول القسم 4.3 معلومات عن استخدام موانع الحمل.

1.3. الأطفال المولودين:

يعد عدد الأطفال الذين ولدوا لكل امرأة على حدة مقياساً لخصوبتها منذ بدء الزواج الأول وحتى اللحظة التي تم فيها جمع البيانات، وفي هذه الدراسة يتم حساب متوسط عدد الأطفال الذين ولدوا لكل امرأة، باحتساب نسبة عدد الأطفال الذين ولدوا أحياء لكل النساء اللاتي سبق لهن الزواج.

ويعرض الشكل 1.2.3 توزيع متوسط عدد الأطفال عبر فنات عمرية مختلفة، وبشكل عام يبلغ متوسط عدد الأطفال النساء القطريات اللاتي سبق لهن الزواج 3.5 أطفال، وكما تشير البيانات إلى أن النساء في المرحلة العمرية من 18– 24 أنجبن في المتوسط طفلاً واحداً، أما أولئك اللاتي بلغن بداية الثلاثينات من العمر فقد أنجبن 3.3 أطفال، ومن جهة أخرى، بلغ متوسط عدد الأطفال للنساء اللاتي بلغن نهاية الحياة الإنجابية (45 – 49 سنة) 4.9 أطفال.

الشكل 1.2.3: متوسط عدد الأطفال لكل النساء اللاتي سبق لهن الزواج، حسب الفئة العمرية (حجم العينة=1031)



يبين الشكل 2.2.3 العلاقة بين العدد الكلي للأطفال ومستوى تعليم المرأة، وفي هذا الشكل تم تحليل فقط بيانات النساء اللاتي بلغن من العمر 45 سنة فاكثر، وذلك لأن تحليل بيانات النساء الأصغر سناً واللاتي لم تكملن مرحلة الحياة الإنجابية قد يعطي نسب أقل للخصوبة. أظهرت النتائج أن متوسط عدد الأطفال الذين ولدوا لنساء لم يحصلن على الشهادة الثانوية كان الأعلى (6.1 أطفال)، يليها متوسط عدد الأطفال الذين ولدوا لنساء حصلن على الشهادة الثانوية (4.0 أطفال)، والشهادة الجامعية (3.8 أطفال).

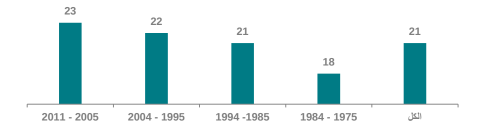
الشكل 2.2.3: متوسط عدد الأطفال الذين ولدوا لنساء سبق لهن الزواج (45-49 سنة) حسب مستواهن التعليمي (حجم العينة=198)



3.3. وسيط العمر عند قدوم أول طفل:

يبين الشكل 1.3.3 وسيط عمر المرأة عند ميلاد أول طفل، حيث تم حساب النساء اللاتي أفدن بأنهن أنجبن على الأقل طفل، وبشكل عام بلغ وسيط العمر عند قدوم أول طفل 21 سنة، وهو في ارتفاع بشكل مطرد خلال السنوات الماضية، حيث بلغ متوسط العمر عند أول مولود للنساء المتزوجات في الفترة بين 1975—1984 ما يقرب من 18 عاماً، ومنذ ذلك الحين ظل متوسط العمر عند أول مولود في ارتفاع مستمر، فالنساء اللاتي تزوجن في السنوات 2005—2011 أنجبن طفلهن الأول بعد فترة تأخير تصل إلى حوالي خمس سنوات، مقارنة بأولئك اللاتي تزوجن في السنوات 1975—1984.

الشكل 1.3.3: وسيط عمر الأم عند ميلاد أول طفل حسب فوج الزواج (حجم العينة=830)



ارتفع وسيط عمر المرأة - التي سبق لها الزواج - عند أول مولود بارتفاع مستوى تعليم المرأة (الشكل 2.3.3)، فقد كان وسيط العمر عند أول مولود 20 سنة للنساء اللاتي أكملن الدراسة الثانوية، و 21 سنة للنساء اللاتي أكملن الدراسة الثانوية، و 21 سنة للنساء اللاتي أكملن الدراسة الجامعية.

23

أكملن الدراسة الثانوية

أكملن الدراسة الجامعية

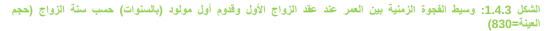
الشكل 2.3.3: وسيط عمر المرأة عند أول مولود حسب المستوى التعليمي (حجم العينة=845)

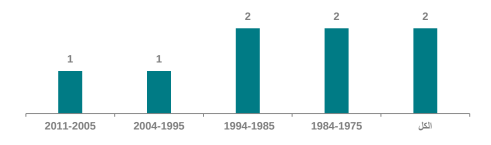
4.3. الفجوة الزمنية بين عقد الزواج الأول وأول مولود:

لم يكملن الدراسة الثانوية

لحساب الفجوة بين عقد الزواج الأول ووضع أول مولود، تم تضمين النساء اللاتي سبق لهن الزواج وأنجبن مولود واحد حي على الأقل. 2

يبين الشكل 1.4.3 أن وسيط الفجوة الزمنية بين عمر المرأة عند عقد الزواج الأول وقدوم الطفل الأول بلغ سنتين، حيث انخفضت هذه الفجوة من سنتين للنساء اللاتي تزوجن في السنوات 1975–1994، إلى سنة للنساء اللاتي تزوجن في السنوات 2005–2011.

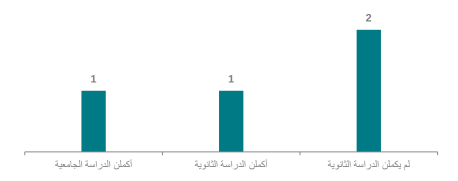




² تم حساب وسيط أعمار النساء اللاتي سبق لهن الزواج عند عقد الزواج الأول سواء أنجين أم لم ينجبن مولود حي في الشكل 1.4.3. وسيط العمر عند الزواج الأول للنساء اللاتي سبق لهن الزواج وسجلن حالة ولادة واحدة على الأقل يختلف قليلاً عن المجموعة في الشكل 1.4.3. 22

يوضح الشكل 2.4.3 أن الفجوة الزمنية بين عقد الزواج وقدوم أول مولود كانت أكثر بين النساء اللاتي لم يحصلن على شهادة التعليم الثانوي (سنتين)، مقارنة بالنساء اللاتي أكملن الدراسة الثانوية والجامعية (سنة واحدة).

الشكل 2.4.3: وسيط الفجوة الزمنية بين عقد الزواج الأول وقدوم أول مولود (بالسنوات) حسب المستوى التعليمي للمستجيبة (حجم العينة=829)

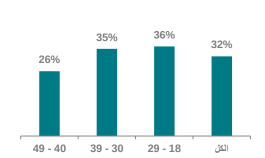


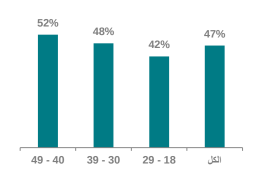
5.3. استخدام موانع الحمل الحديثة:

بشكل عام، سئلت المستجيبات المتزوجات حالياً عن استخدامهن أي من "الطرق الحديثة لتنظيم النسل" بدلاً من طريقة محددة، فأفاد ما يقرب من نصف المستجيبات (47%) بأنهن استخدمن موانع الحمل في وقت ما في حياتهن (الشكل 1.5.3أ)، وكانت نسبة استخدام موانع الحمل أقل بالنسبة للفئات الأصغر عمراً (42%)، مقارنة بالفئات الأكبر عمراً (52%). وعندما تم توجيه أسئلة مرتبطة باستخدام موانع الحمل للمتزوجات حالياً واللاتي لم يكن حوامل أثناء إجراء المسح، صرحت حوالي ثلثي المستجيبات (32%) بأنهن كن يستخدمن موانع الحمل في تلك الفترة (الشكل 1.5.3ب). بينما أشار ما يقرب من ربع كبار السن من المستجيبات (40-49 سنة) إلى أنهن يستخدمن حالياً موانع الحمل، وكانت النسبة أكثر بقليل من الثلث بين الفئات العمرية الأصغر سناً (18- 39 سنة).

الشكل 1.5.3: نسبة النساء المتزوجات حالياً واللاتي يستخدمن موانع الحمل حسب الفئة العمرية

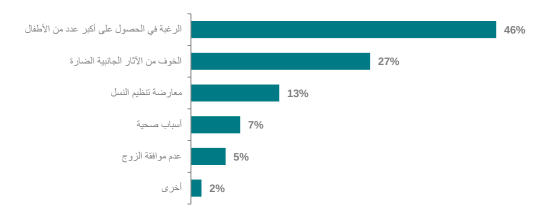
أ. هل سبق لك استخدام أي من الطرق الحديثة لتنظيم الأسرة بغرض تأخير الحمل أو تجنبه؟ (حجم الأسرة لتأخير الحمل أو تجنبه؟ (حجم العينة=836) الأسرة لتأخير الحمل أو تجنبه؟ (حجم العينة=672)





سُئلت النساء اللاتي أشرن بأنهن لم يسبق لهن أن استخدمن طرق منع الحمل عن الأسباب وراء هذا القرار (حجم العينة=439)، وكان من بين الأسباب التي ذكرت: الأسباب الشخصية ومعارضة الأسرة (معارضة تنظيم النسل، عدم موافقة الزوج) لطرق تنظيم النسل (18%) (الشكل 2.5.3). ما يقرب من نصف المستجيبات (46%) لم يسبق لهن استخدام موانع الحمل بسبب رغبتهن في الحصول على المزيد من الأطفال، بينما أشارت أكثر من ربع المستجيبات بقليل (27%) أنهن لا يستخدمن موانع الحمل بتاتا بسبب الخوف من الآثار الجانبية الضارة لهذه الموانع.

الشكل 2.5.3: "ما هو السبب الرئيس لعدم استخدام أي من طرق تنظيم النسل؟"



دراسة مسحية عن المرأة في قطر 2011 : أنماط الزواج و الخصوبة

الخاتمة

تشير هذه الدراسة - كالعديد من الدراسات الاخرى - إلى أن سن المرأة القطرية عند الزواج الأول في تزايد مطرد خلال العقود القليلة الماضية. وكما هو متوقع، يرتبط تعليم وعمل المرأة ارتباطاً ايجابياً بسن المرأة عند الزواج الأول. كما لوحظ أن بعض ملامح الزواج التقليدي لم تتغير كثيراً على الرغم من التغيرات الاقتصادية المتسارعة: حيث لا تزال غالبية الزيجات تُنسق عن طريق العائلة، ولا يزال العيش مع الاصهار بعد الزواج، وزواج الاقارب منتشراً بشكل كبير، إضافة إلى ذلك، اتسعت الفجوة ما بين عقد الزواج وحفل الزفاف في العقود القليلة الماضية.

على الرغم من أن خصوبة المرأة القطرية في تراجع (مصدر: اللجنة الدائمة للسكان، 2009)، الا أن مستوى الخصوبة الحالي يعد مرتفعاً. ومع ذلك قد تساهم الأنماط الحالية لبعض المحددات المهمة للخصوبة في المزيد من التراجع للخصوبة في قطر: حيث أن زيادة الفجوة ما بين عمر المرأة عند الزواج الأول والالتزام بإتمام عقد الزواج مع مرور السنين، بالإضافة إلى الفجوة الضيقة ما بين الزواج والعمر عند وضع أول مولود قد يتعارض مع توازن هذه الاتجاهات المثبطة للخصوبة إلى حد ما.

إن مسح المرأة القطرية لعام 2011، إضافة الى هذه الدراسة، إنما هي محاولة متواضعة لفهم سلوكيات الزواج والخصوبة للمرأة القطرية، ولأهمية هذه السلوكيات وأثرها على العائلة والمجتمع، هناك حاجة أكبر لعمل دراسات أكثر شمولاً.