



עושות במלאכה: קראפטיביזם קהילתי נשי

אוצרים: אפרת פרידנזון־הריסון וד"ר צבי אורגד

מיזם רוקמות אור לזכר אורי אנסבכר הי"ד

אלפי נשים מכל העולם הצטרפו למיזם ורקמו כל אחת פיסת בד אחת, ממנה נתפרה יריעת בד עצומה, שמהווה סמל ואות לעומק האחדות הנשית ועדות לכאב המשותף. יריעה זו מספרת את הסיפור של העם שלנו, שיש לו לב אחד, וכשכואב, כואב לכולנו. מיזם רוקמות אור קם בעקבות הרצח הנורא של אורי אנסבכר הי"ד בתחילת אדר א' תשע"ט (פברואר 2019). אורי אנסבכר, בת 19, שירתה בשירות לאומי בירושלים בעין יעל. ביער הסמוך פגש בה תושב חברון אשר אנס ורצח אותה באכזריות. לאחר הרצח כתבה בת שבע סדן פוסט בפייסבוק ובו קראה לנשים לרקום את רגשותיהן על פיסת בד. בעקבות הפוסט, אלפי נשים עצרו את מירוץ חייהן, והקדישו זמן ומאמץ כדי להיות שותפות בתחושה שכן, כולנו רקמה אנושית אחת, ולכולנו לב אחד, וכשהוא כואב, כואב לכולנו. כל אחת מהן בחרה בד שמשמעותי עבורה, ורקמה עליו את רגשותיה ואת תפילתה. לכל פיסת בד רקומה צורך סיפור.

למשל, אדם מבוגר גזר פיסה מבד שעבר איתו את ברגן בלזן ונכדותיו רקמו עליה. בחורה רקמה על פיסת בד ממדי הצבא של אחיה שנהרג. אישה בחרה לרקום על בד משמלת הכלה שלה. אישה אחרת צירפה רקמה שעשתה סבתה בשבי בלבנון בשנות ה־60. רקמות הגיעו מתימן, מרומניה ועוד. סיפורים אלה מספרים את הסיפור של העם שלנו, של ההיסטוריה היהודית והמרקם הייחודי שרקם פה בארץ הזו. כל רקמה היא ביטוי לעולמה הפנימי של אישה אחת, ויחד הן מהוות תמונה לנשמטנו הלאומית.

המיזם מאחד נשים מכל הגילים, המגזרים והקבוצות, מקיבוצים, מערים, מהתנחלויות וממדינות רבות מעבר לים. המיזם נותן מקום לנשים עם מוגבלויות ולילדים עם צרכים מיוחדים, לתשושי נפש ולנוער בסיכון. כל אחת ואחד יכולים להשתתף בו. המיזם קיבץ נשים מכל רחבי הארץ כדי לרקום יחדיו, ויצר תחושת שיתוף וקשרים בין דוריים. המבוגרות לימדו את הצעירות את מלאכת הרקמה.

144 רקמות מתוך אלפי פיסות הרקמה נתפרו לחופה שזוגות רבים מתחננים תחתיה. משאר 5000 הרקמות תפרנו יחד יריעה עצומה שחלק קטן ממנה מוצג בתערוכה. היריעה הענקית היא באורך 23.5 מטר ובגובה 3 מטר, היא מהווה עדות לסולידריות ושותפות. ומעוררת בכל מי שצופה בה תקווה לאחדות ורצון לטוב. פעולה של איחוי וחיבור. במישור השני, חשוב לאמנויות לייצר מתוך התהליך המשותף עבודת אמנות בעלת תוקף ואמירה חברתית.